

Основные свойства гидроксидов монотонно усиливаются в ряду:

- 1) NaOH , KOH , $\text{Mg}(\text{OH})_2$ 2) $\text{Al}(\text{OH})_3$, $\text{Ba}(\text{OH})_2$, $\text{Ca}(\text{OH})_2$
3) $\text{Mg}(\text{OH})_2$, $\text{Ca}(\text{OH})_2$, $\text{Al}(\text{OH})_3$ 4) $\text{Be}(\text{OH})_2$, LiOH , KOH