

Основные свойства гидроксидов монотонно усиливаются в ряду:

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