

Классификация оксидов.

Оксиды

Солеобразующие

Несолеобразующие
 $NO; CO; SiO; N_2O;$

ОСНОВНЫЕ

АМФОТЕРНЫЕ

КИСЛОТНЫЕ

ОБРАЗУЮТ
МЕТАЛЛЫ
С $B = I, II;$

ОБРАЗУЮТ МЕТАЛЛЫ
С $B = III, IV;$ + ИСК. ИЗ
ОСНОВНЫХ

ОБРАЗУЮТ ВСЕ
НЕМЕТАЛЛЫ И
МЕТАЛЛЫ
С $B = V$ и выше;

ИСК. $BeO; ZnO;$
 $SnO; GeO; PbO;$

