|  |
| --- |
| СТЕПЕНИ ОКИСЛЕНИЯ1. У простых веществ степень окисления 0.

$$O\_{2},P\_{4},H\_{2}$$1. Металлы IA группы имеют степень окисления +1

Металлы IIA группы имеют степень окисления +2Al, имеют степень окисления +3Zn , имеют степень окисления +21. У кислорода степень окисления -2
2. У водорода степень окисления +1
3. У фтора степень окисления -1

Шкала степеней окисления -4 -3 -2 -1 0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 min max  только для неметаллов совпадает с № группы № группы – 8  у металла 0 |