

Выберите правильное утверждение:

- 1) высшая степень окисления атомов неметаллов в ряду Si, P, S, Cl уменьшается
- 2) только один неметалл является s - элементом
- 3) число простых веществ неметаллов равно числу химических элементов неметаллов
- 4) атомы только одного элемента неметалла в основном состоянии имеют электронную конфигурацию внешнего слоя ns^1