

Установите соответствие между формулой вещества и степенью окисления в нем атома химического элемента, указанного в скобках.

Формула вещества	Степень окисления
1) Li ₃ N(N)	а) -3
2) KHS(S)	б) -2
3) CuSiO ₃ (Si)	в) -1 г) +4 д) +6
1) 1в, 2д, 3г 2) 1б, 2в, 3г 3) 1а, 2б, 3г 4) 1а, 2в, 3д	