Число электронов в электронейтральном атоме родия равно:

102,905 45 <i>Rh</i> родий	106,42 46 <i>Рd</i> палладий	107,868 47 <i>Ag</i> серебро	112,411 48 <i>Сd</i> кадмий	114,818 49 <mark>Ln</mark> индий	118,710 50 <i>Sn</i> олово
192,217	195,084	196,967	200,59	204,383	207,2
77 <i>lr</i>	78 <i>Pt</i>	79 Au	80 <i>Hg</i>	81 <i>T[</i>	82 Pb
иридий	платина	золото	ртуть	таллий	ре свинец ь

1) 45 2) 57 3) 58 4) 102 5) 103