



ИЗОЭЛЕКТРОННЫЙ РЯД

ИЗОЭЛЕКТРОННЫЙ РЯД, совокупность атомов и ионов разл. химич. элементов, имеющих одинаковое число электронов. И. р. является, напр., ряд, состоящий из водорода и *[водородоподобных атомов](#)*, а также ряд Li , Be^+ , B^{2+} , Члены И. р. обладают сходными оптич. свойствами (напр., имеют сходные спектры).