

Друкарські помилки в статті „Сучасний атомізм“ (Черв. Шлях 6-7)

Сторінка:	Рядок:	Надруковано:	Має бути:
194	17 зверху	(з)	(с)
194	9 знизу	прибавка	привабна
196	під Мал. 1	Різоділ	Розподіл
196	під Мал. 2	що - півхвилини	що — півхвилини
196	1 знизу	273°	— 273°
197	18 зверху	Грам 7 молекули	Грам-молекули
198	7 "	зготованим	залотованим
198	під Мал. 3	проміня	проміння
198	4 знизу	швидкости в	швидкости у
198	3 "	заряду	заряду е
199	10 зверху	незвичайне	не звичайне
200	20 "	неодинокого	поодинокого
200	20 знизу	проміннями	проміннями
200	5 "	(HCL)	(HCl)
200	3 "	(C)	(Cl)
200	3 "	HC	HCl
204	3 зверху	(3, 4, 5, ...)	(к = 3, 4, 5, ...)
204	6 "	(2, 3, 4, ...)	(к = 2, 3, 4, ...)
204	7 "	(4, 5, 6, ...)	(к = 4, 5, 6, ...)
204	9 "	$\frac{\text{см.}}{\text{сек}}$	$\frac{\text{см.}}{\text{сек}}, a$
204	10 "	169677,691	к = 109677,691
204	14 "	$\frac{n}{c} = k \left( \frac{1}{k^2} - \frac{1}{k^2} \right)$	$\frac{n}{c} = k \left( \frac{1}{i^2} - \frac{1}{k^2} \right)$
		(к = 1 × 1 7 i × 2 7 ...)	(к = i 7, i + 2, ...)
206	13 "	$\Delta$	$\gamma$
206	16 знизу	$\gamma$ - проміні	$\gamma$ - проміні
206	15 "	Вільсонову методу та	Вільсонова метода дає
207	6 знизу	було	буде
209	12 зверху	Vin	Vin
213	20 знизу і далі	(Zi)	(Li)
214	2 зверху	7.8 електронів;	7. 8 електронів
217	12 "	робота віддаювати	робота видалення
221	21 знизу	нижче <i>через неправильну верстку змінити на вище</i>	