

Опечатки и исправления в Журнале прикладной химии, 2020 год

№	Страница, строка	Напечатано	Следует читать
3	309, табл. 1	α_{Li}	$\alpha_{Li} \cdot 10^{12}$
	310, табл. 3, третий столбец, третья строка	γ_{Li}	$\gamma_{Li} \cdot 10^{11}$
		-27.2	-26.0
	третий столбец, четвертая строка	-31.4	-35.7
		-39.2	-44.1
6	761, содержание, пятая строка снизу	<p><i>Полунина К. Е., Ульянов А. В., Полунина И. А., Буряк А. К.</i> О поведении золы осадка сточных вод в условиях высокотемпературной переработки 873 <i>Цветков М. В., Подлесный Д. Н., Фрейман В. М., Цветкова Ю. Ю., Салганская М. В., Зюкин И. В., Зайченко А. Ю., Салганский Е. А.</i> Применение шунгита для нейтрализации токсичных компонентов гидразинового горючего 861</p>	<p><i>Полунина К. Е., Ульянов А. В., Полунина И. А., Буряк А. К.</i> Применение шунгита для нейтрализации токсичных компонентов гидразинового горючего 861 <i>Цветков М. В., Подлесный Д. Н., Фрейман В. М., Цветкова Ю. Ю., Салганская М. В., Зюкин И. В., Зайченко А. Ю., Салганский Е. А.</i> О поведении золы осадка сточных вод в условиях высокотемпературной переработки 873</p>