

**Радиохимический словарь элементов.** Гайсинский М.,  
Адлов Ж. Атомиздат, 1968, стр. 256.

Книга написана известными французскими радиохимиками. В ней впервые суммированы основные характеристики 104 элементов периодической системы, которые ранее содержались в разного рода справочных пособиях или специальной литературе.

При описании каждого элемента авторы излагают историю открытия, его важнейшие физические и химические свойства, изотопный состав, способы получения радиоактивных изотопов, их ядерные характеристики, а также наиболее важные области их применения. При переводе книга дополнена таблицами и справочными данными (сорбция на органических и неорганических ионитах, экстракция, чувствительность радиоактивного определения и др.).

Книга представляет большой интерес для широкого круга читателей: химиков, физиков и других специалистов; она может служить также учебным пособием.

Таблиц 35, библиографий 22.