

РЕЦЕНЗИЯ

на материалы русско-английского словаря «Термины и определения по общей и неорганической химии для общеобразовательных программ технических университетов»
авторов: доц. О.Л. Лобачевой и доц. Н.В. Джеваги Санкт-Петербургского Горного
университета

Содержание пособия «Термины и определения по общей и неорганической химии» соответствует Государственному образовательному стандарту, современному уровню развития науки, техники и технологии в данной сфере деятельности. В материалах пособия представлены термины по основным разделам химии, включающих основные понятия и законы химии, атомно-молекулярное учение, классы неорганических веществ, основные понятия химии растворов, теория электролитической диссоциации, Периодический закон и Периодическая система элементов Д.И. Менделеева.

Актуальность разработки материалов русско-английского словаря продиктована необходимостью становления профессиональной компетентности специалиста.

Достоинством учебного пособия является то, что все разделы содержат основные определения по общей и неорганической химии, которые могут быть использованы студентами в процессе обучения и пониманию изучаемой дисциплины. При изучении данного материала студент получит знания в решении профессиональных задач; приобретет навыки использования методов теоретического и более глубокого экспериментального и теоретического исследования в области химии. Материал пособия написан доступным, ясным языком и адаптирован к современному уровню развития химии, отвечает всем требованиям фундаментального образования и может быть пособием не только для студентов, но и для преподавателей технических университетов.

Материалы русско-английского словаря «Термины и определения по общей и неорганической химии для общеобразовательных программ технических университетов» авторов О.Л. Лобачевой и Н.В. Джеваги рассмотрены на заседании кафедры Химической термодинамики и кинетики (протокол № 91.08/13-04-8 от 19 декабря 2017г.) Института химии СПбГУ и могут быть рекомендованы к опубликованию в РИЦ Санкт-Петербургского Горного университета.

Заведующий кафедрой Химической термодинамики и кинетики

Института химии, Санкт-Петербургский государственный

университет

НАЧАЛЬНИК

Н.И. МАШТЕПА

18.12.2017



ДОКУМЕНТ
ПОДГОТОВЛЕН
ПО ЛИЧНОЙ
ИНИЦИАТИВЕ

А.М. Тойкка

Текст документа размещен
в открытом доступе
на сайте СПбГУ по адресу
<http://www.spbu.ru>