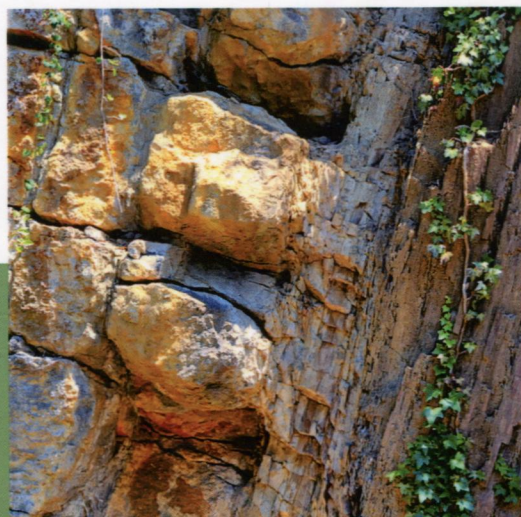


ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ГЕОХИМИЯ

Определения, понятия,
термины



Ю. И. Рябухин
Н. П. Поморцева



E.LANBOOK.COM

Ю. И. РЯБУХИН,
Н. П. ПОМОРЦЕВА

ГЕОХИМИЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ПОНЯТИЯ, ТЕРМИНЫ

Учебное пособие



ЛАНЬ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
МОСКВА
КРАСНОДАР
2022

УДК 550.4
ББК 26.30я73

Р 98 Рябухин Ю. И. Геохимия. Определения, понятия, термины : учебное пособие для вузов / Ю. И. Рябухин, Н. П. Поморцева. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 568 с. — Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-8114-9468-2

Книга представляет собой научно-справочное издание, отражающее состояние терминологически-понятийной базы геохимической науки и практики, и частично ряда смежных наук на современном этапе. Включает около 2,5 тысяч слов и словосочетаний, геохимических определений и понятий, названий минеральных видов, а также обще- и малоупотребительные, устаревшие термины. Подавляющее большинство терминов сопровождается этимологическими пояснениями, что придаёт изданию характер лингвистического и энциклопедического словаря. В приложении приведены таблицы, содержащие справочные данные о распространённости, типах природных соединений и источниках химических элементов.

Пособие предназначено для геохимиков, минералогов, геологов и материаловедов, преподавателей, аспирантов и студентов высшего образования геологических направлений, а также специалистов смежных отраслей знаний, сотрудников отраслевых редакций издательств и журналов.

УДК 550.4
ББК 26.30я73

Рецензенты:

В. И. ЧЕРКАШИН — доктор геолого-минералогических наук, профессор Института геологии Дагестанского федерального исследовательского центра РАН;

А. А. ШАЙПОВ — кандидат геолого-минералогических наук, зав. кафедрой прикладной геологии Грозненского государственного нефтяного технического университета им. академика М. Д. Миллионщикова.

Обложка
Ю. В. ГРИГОРЬЕВА

© Издательство «Лань», 2022
© Ю. И. Рябухин, Н. П. Поморцева, 2022
© Издательство «Лань»,
художественное оформление, 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
Сокращения, условные обозначения, единицы измерения.....	4
Условные обозначения и единицы измерения.....	6
Приставки, встречающиеся при названиях основных единиц измерения.....	7
А.....	8
Б.....	49
В.....	71
Г.....	86
Д.....	142
Е.....	156
Ж.....	157
З.....	162
И.....	172
К.....	185
Л.....	230
М.....	244
Н.....	286
О.....	297
П.....	314
Р.....	355
С.....	373
Т.....	421
У.....	441
Ф.....	446
Х.....	461
Ц.....	472
Ч.....	480
Ш.....	481
Щ.....	487
Э.....	488
Ю.....	502
Я.....	503
Классификация минералов.....	506
Неорганические минералы.....	515
Органические минералы.....	516
Основные минералы, руды и горные породы.....	518
Основные минералы, руды и источники химических элементов.....	557
Важнейшие природные соединения химических элементов.....	562
Список литературы.....	565