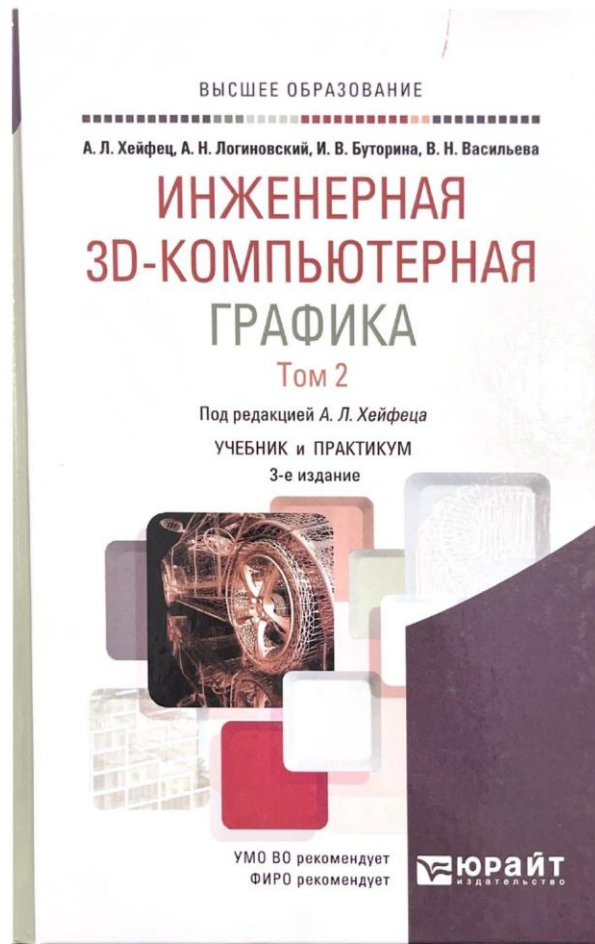




Инженерная 3D - компьютерная графика  
:ТОМ 1

Авторы: А.Л. Хейфец, А.Н. Логиновский.  
И.В. Буторина, В.Н. Васильева

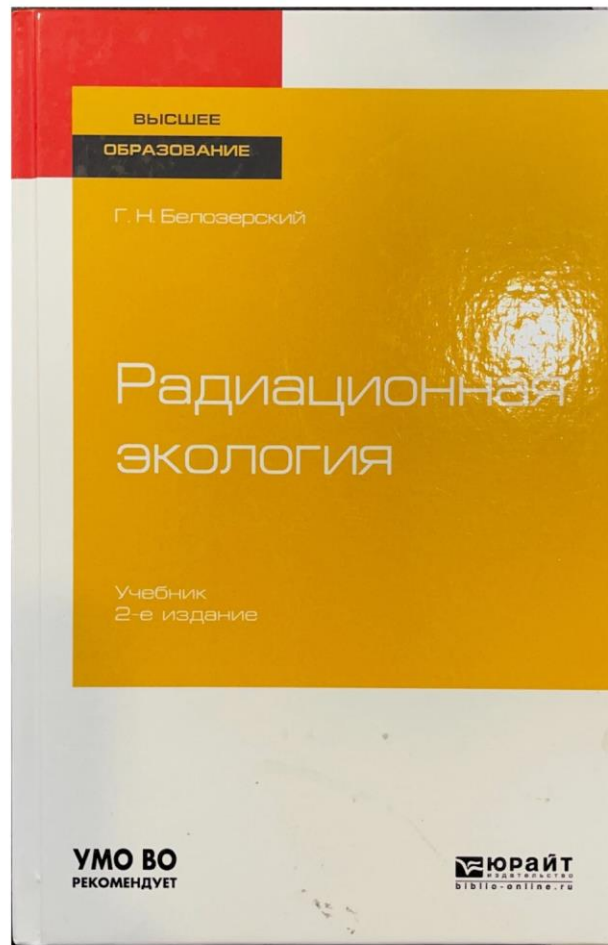
Москва, Юрайт, 2023 -328 с.



Инженерная 3D-компьютерная графика :ТОМ  
2

Авторы: Логиновский А.Н, Буторина И.В,  
Васильева В.Н, Хейфец А. Л.

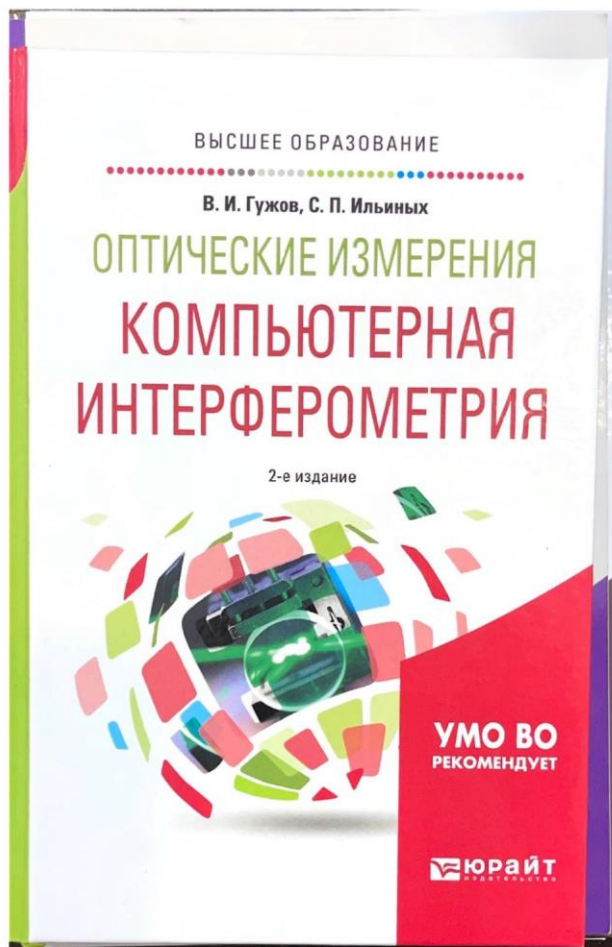
Москва, Юрайт, 2023- 279 с.



Радиационная экология

Автор : Г.Н.Белозерский

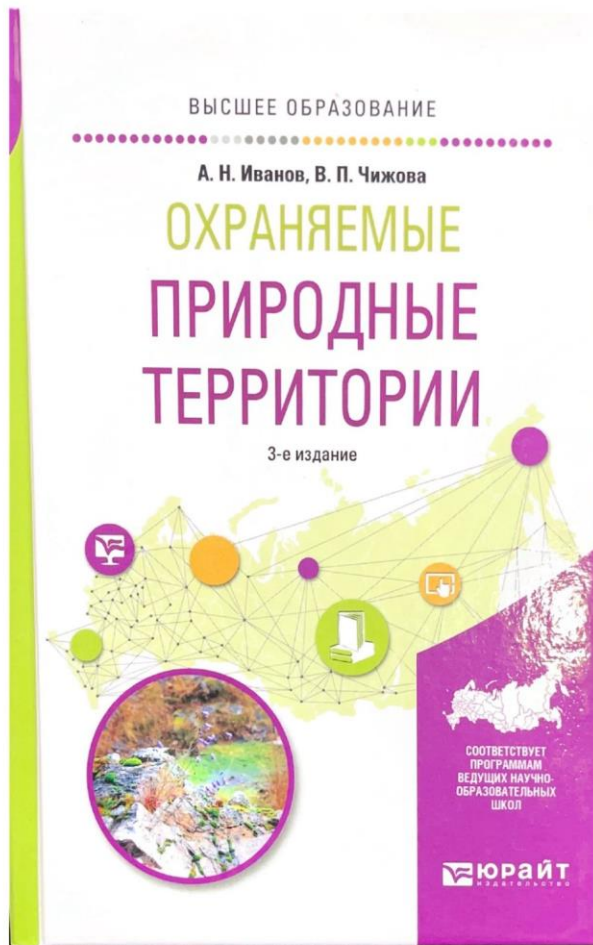
Москва, Юрайт,2023 – 418 с.



Оптические измерения компьютерная  
интерферометрия

Авторы: В.И.Гужов, С.П.Ильиных

Москва, Юрайт,2023- 258 с.



Охраняемые природные территории

Авторы: А.И.Иванов , В.П.Чижова

Москва, Юрайт,2022- 185 с.



## Глобальные геоэкологические проблемы

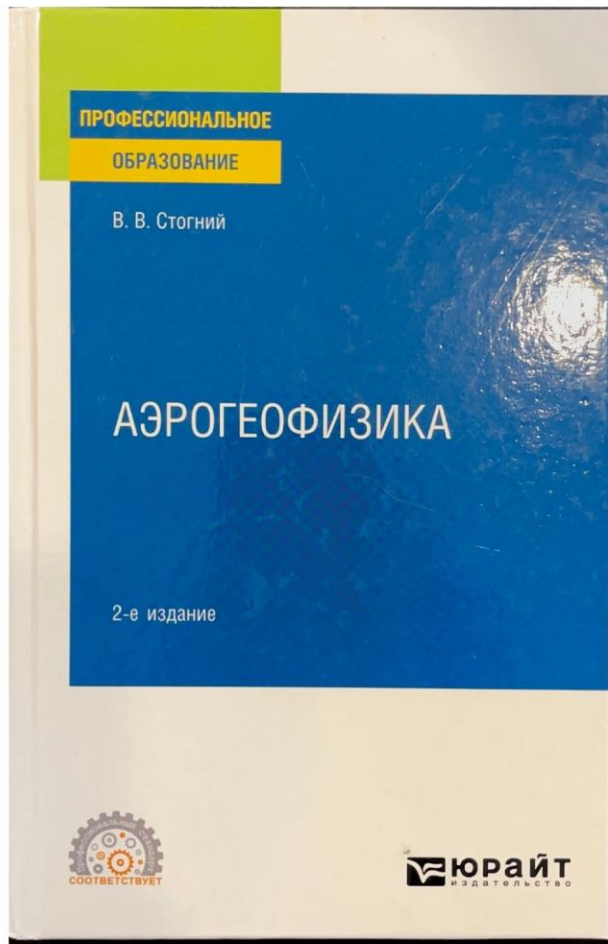
Автор: Э.П. Романова

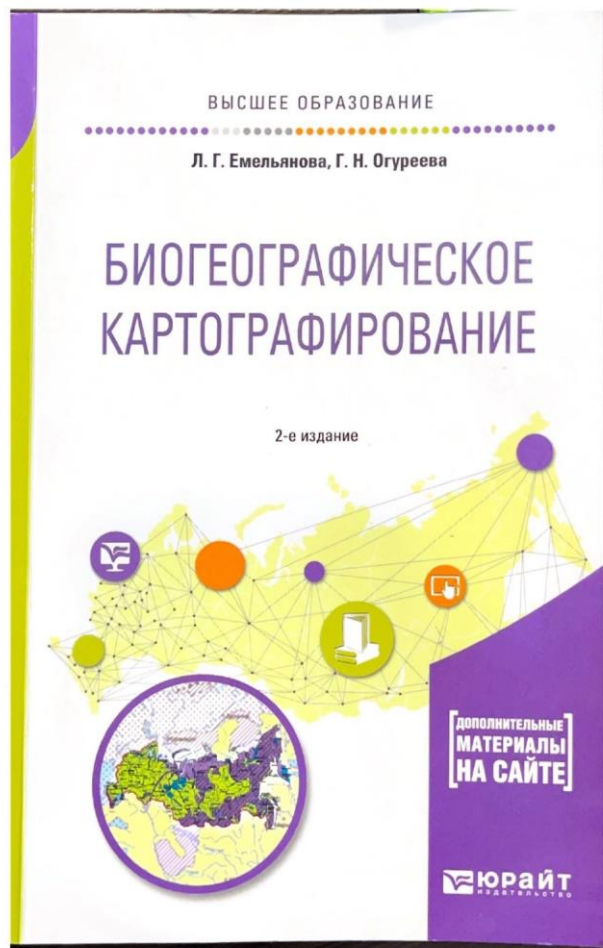
Москва, Юрайт, 2023 -170 с.

Аэрогеофизика

Автор: В.В.Стогний

Москва, Юрайт, 2023 - 242 с.





Биогеографическое картографирование

Авторы: Л.Г. Емельянова, Г.Н. Огуреева

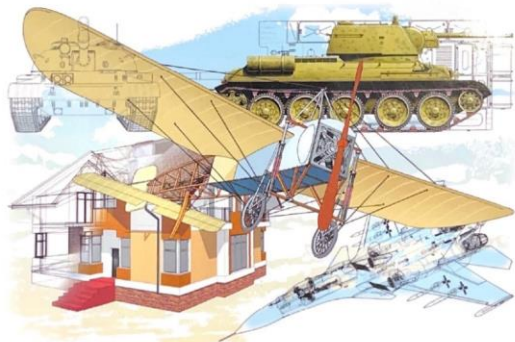
Москва, Юрайт, 2023 -108 с.



В. А. СМИРНОВ

# ЭНЦИКЛОПЕДИЯ МАКЕТИРОВАНИЯ

ХОББИ • ПРОФЕССИЯ • БИЗНЕС  
РУКОВОДСТВО К ДЕЙСТВИЮ



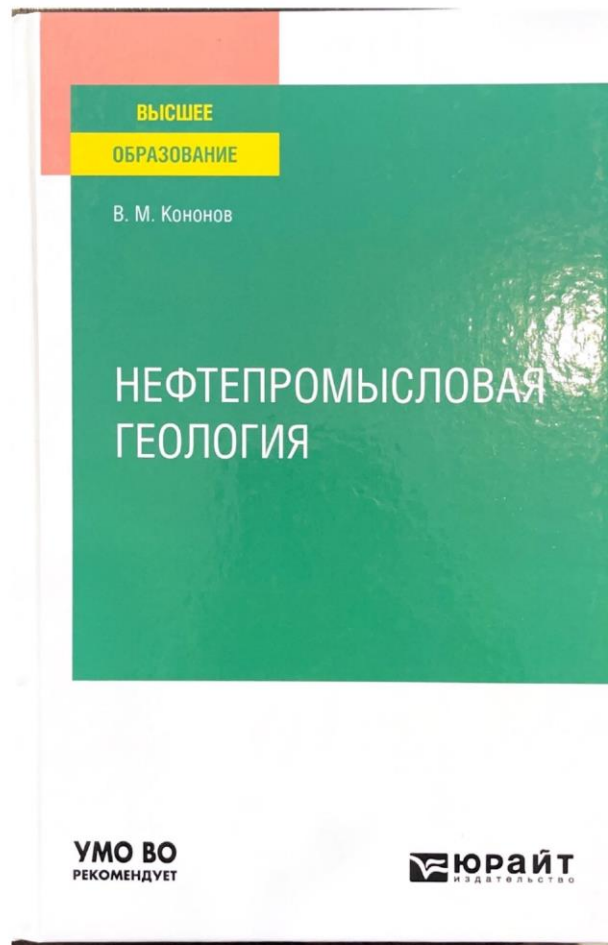
Учебное пособие



Энциклопедия макетирования. Хобби -  
Профессия - Бизнес. Руководство к  
действию

Автор: В.А. Смирнов

Москва, Проспект, 2023 - 208 с.



Нефтепромысловая геология

Автор: В.М. Кононов

Москва, Юрайт, 2023 - 191 с.



Neft-Qaz texnologiyalarının geoloji əsasları

Müəlliflər: Q.M.Əfəndiyev,  
Ə.Ə.Feyzullayev, M.K. Karajanova

Bakı, ADNSU, 2023 -234 s

R.Ə. Cəfərova, A.M. Məmmədov

# FOTOKİMYA

İon kristalları əsasında  
kristalfosforlar



LÜMINOFORLAR

Fotokimya : ion kristalları əsasında kristalfosforlar( lüminoforlar)

Müəllif : R.Ə.Cəfərova

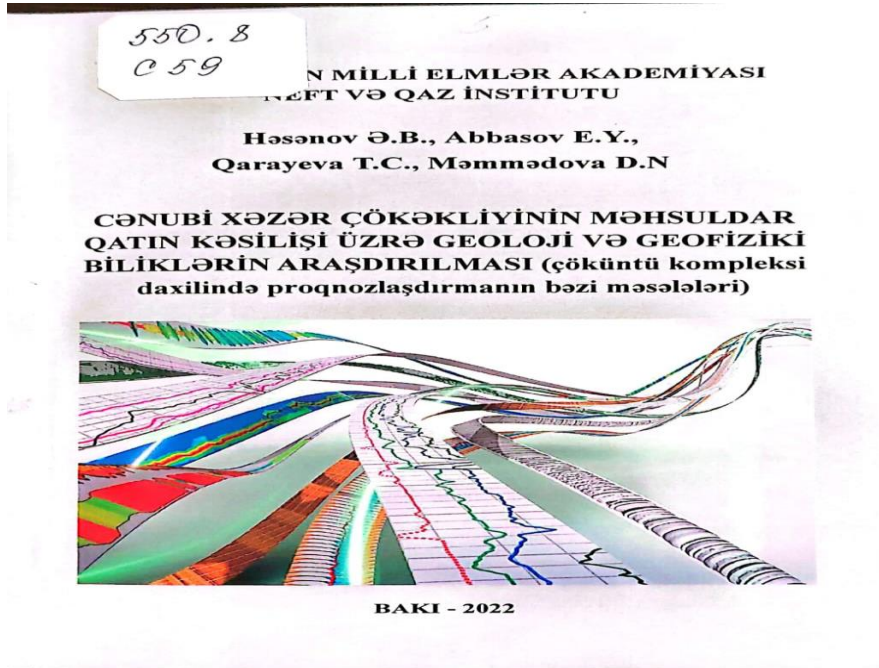
Bakı, Elm, 2023 -328 s.



Полимерные нанокompозиты

Автор : Н.Б. Арзуманова, Н.Т. Кахраманов

Sumqayıt, Azəri, 2020 -256 с.



Cənubi Xəzər çökəkliyinin Məhsuldar Qatın kəsilişi üzrə geoloji və geofiziki biliklərin araşdırılması( Çöküntü kompleksi daxilində proqnozlaşdırmanın bəzi məsələləri)

Müəlliflər: Ə.B. Həsənov, E.Y. Abbasov, T.C. Qarayeva,  
D.N.Məmmədova

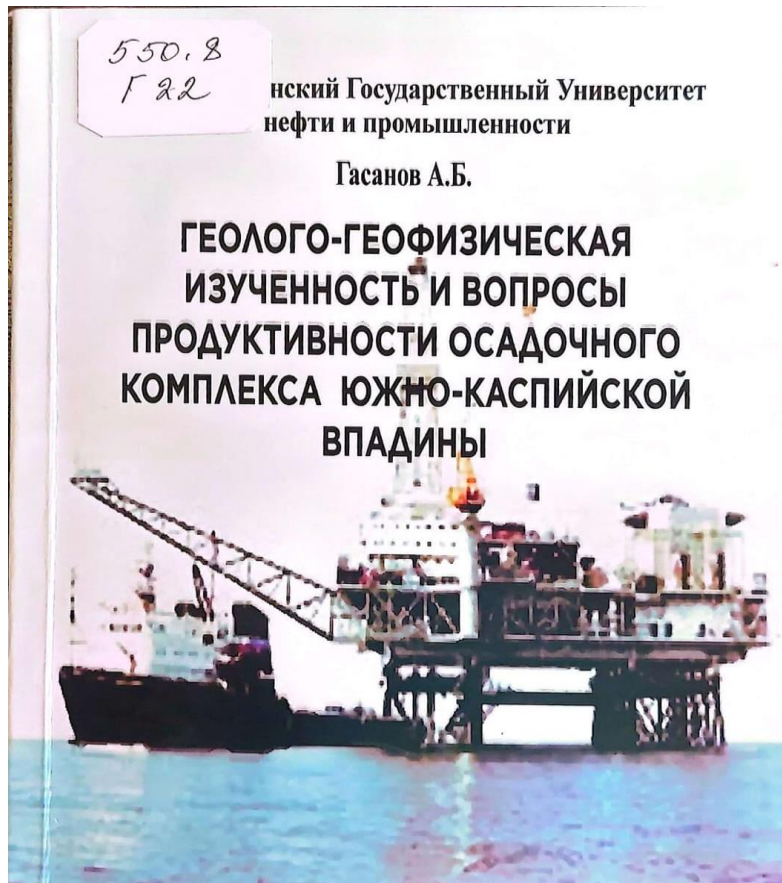
Bakı, Azərbaycan dövlət neft və sənayə universiteti, 2022 – 159 s.

Z lz l l r n yaranma mexanizmi, monitoringi v  proqnozu

Müəllif: T.A.Əliyev, Ab. H. Rzayev, S.R. Rəsulov

Bakı, Azərnəşr, 2021 -259 s.





Геолого-геофизическая изученность и вопросы продуктивности осадочного комплекса Южно-Каспийской впадины

Автор: А.Б.Гасанов

Баку, Леман, 2021 -240 с.

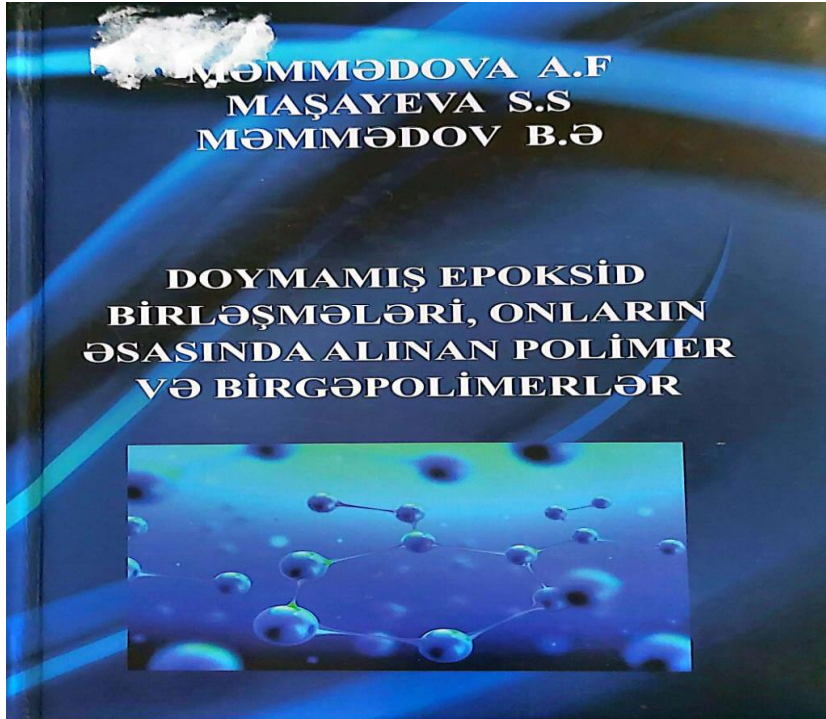




Высокомолекулярные соединения часть 2

Автор: В.В. Киреев

Москва, Юрайт, 2022 – 243 с.



Doymamış epoksid birləşmələri, onların əsasında alınan polimer və birgəpolimerlər

Müəllif : Aynurə Məmmədova, S.S. Maşayeva, B.Ə. Məmmədov

Sumqayıt, Zərdabi, 2022 -303 s.

Aromatik amin və hidroksil qrupları saxlayan polikonyuqə olunmuş oliqomerlər və birgəoliqomerlər

Müəllif : R.Ə.Əhmədova

Zərdabi, Sumqayıt, 2021 – 270 s.

