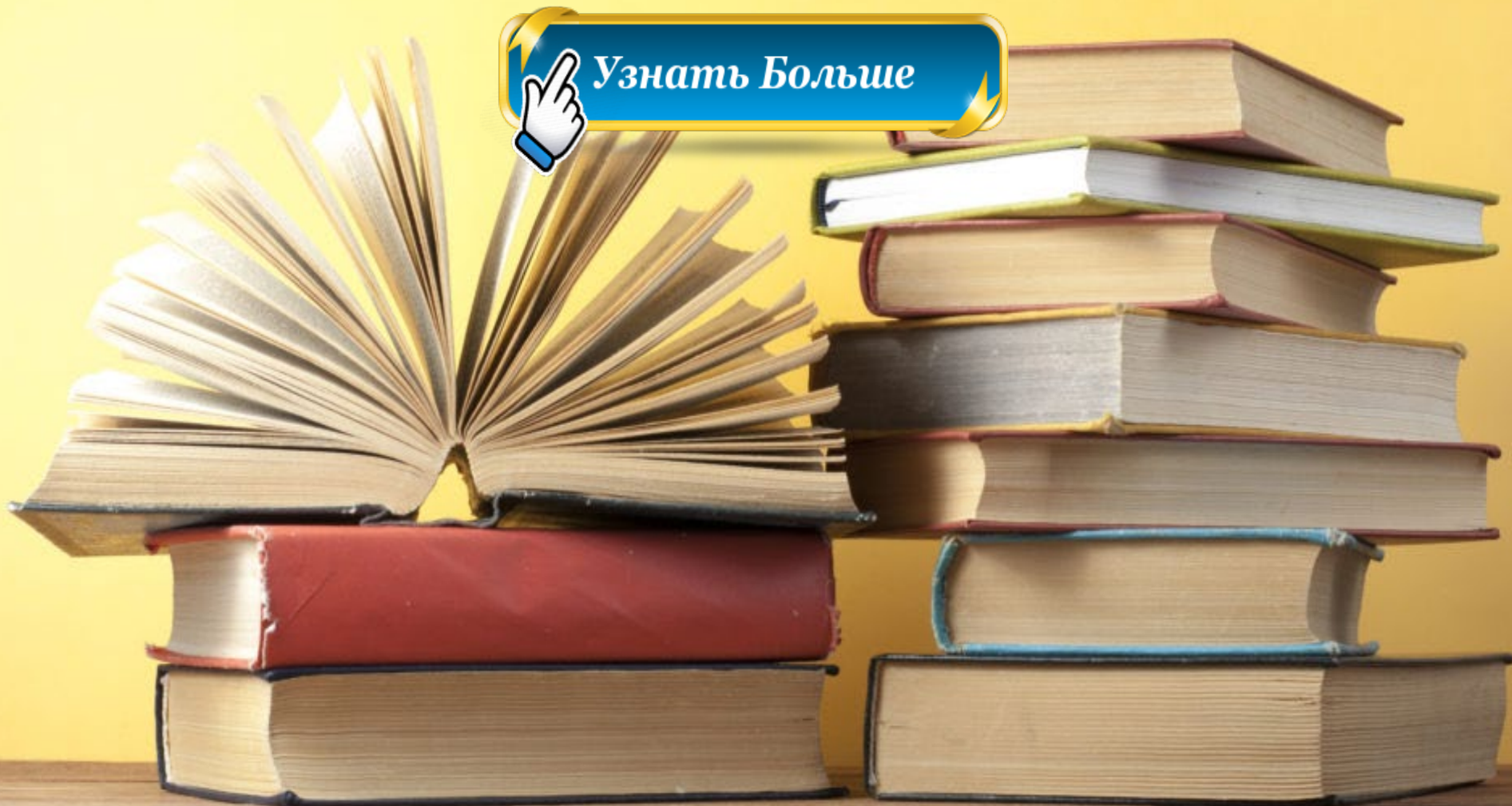
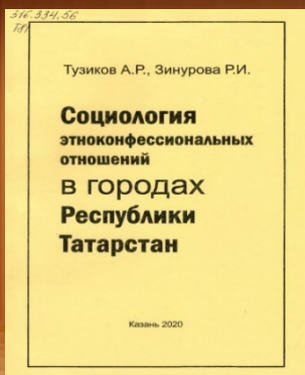
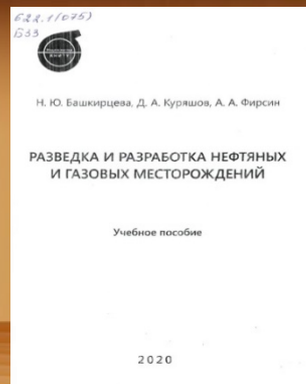
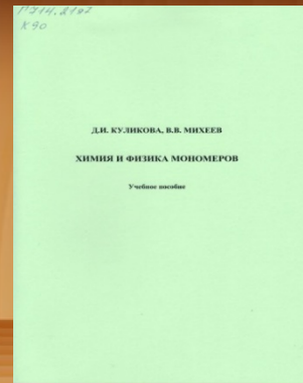
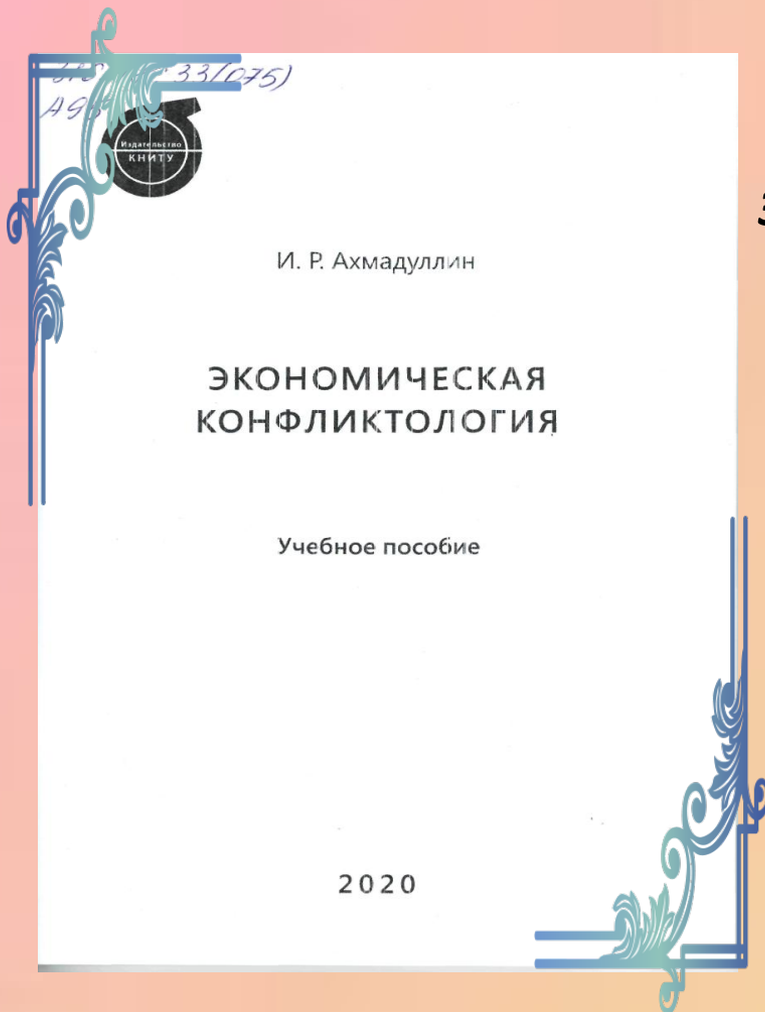


**Новые поступления книг
абонемента учебной литературы
за 2 квартал 2021 года**







Ахмадуллин И.Р.
Экономическая конфликтология,
2020 г. - 124 с.

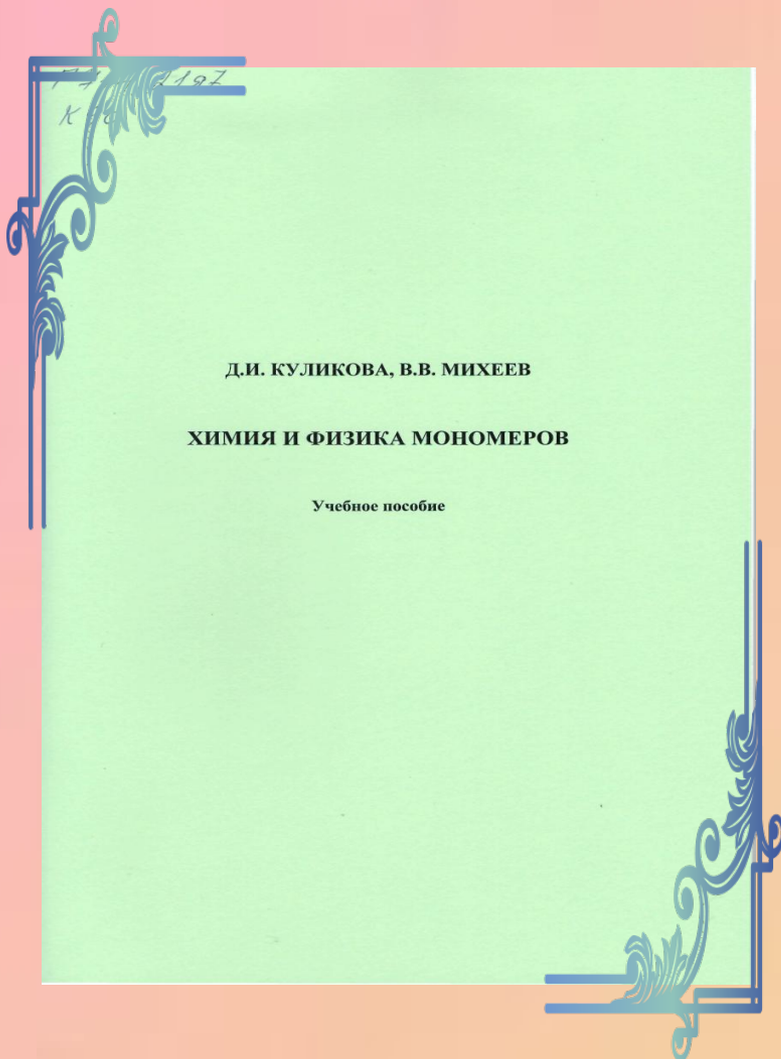
*Рассмотрены социальные
конфликты в экономической
сфере жизнедеятельности
общества.*



**Гайнуллин Р.Н., Герке А.В., Лира А.В.
Измерение основных параметров
технологических процессов,
2020 г. - 128 с.**

*Рассмотрены основные
теоретические сведения в области
измерения основных параметров
технологических процессов,
включая методы проведения
поверок средств измерений.
Приведено описание
экспериментальных установок,
изложен порядок проведения
лабораторных работ.*

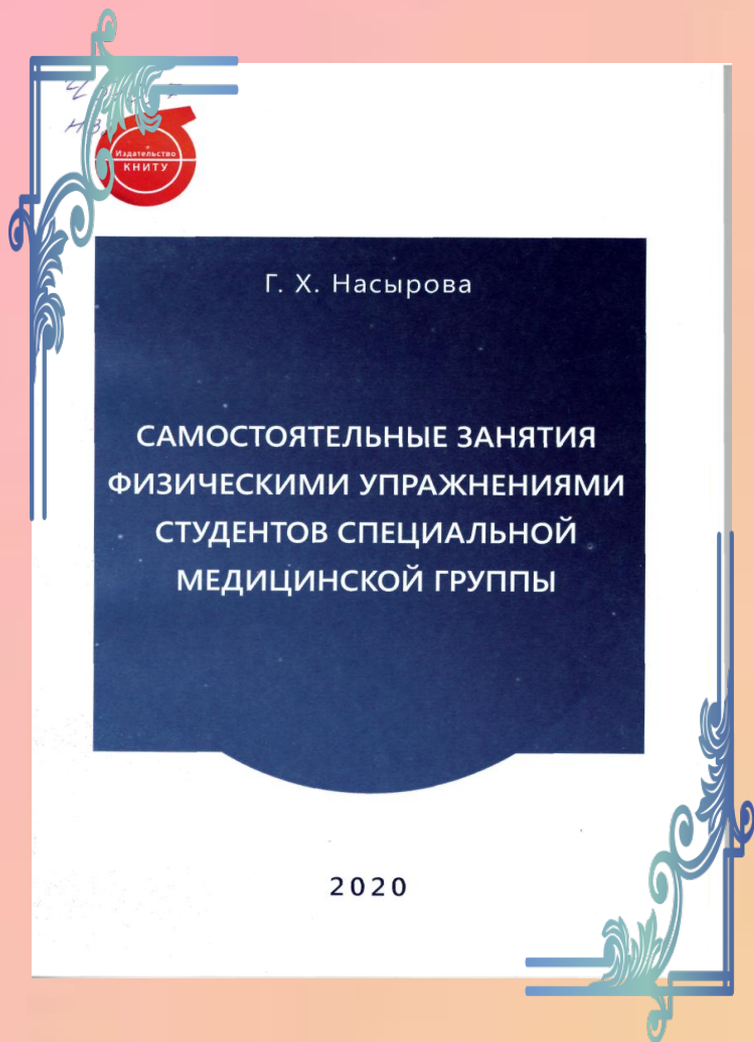




**Куликова Д.И., Михеев В.В.
Химия и физика мономеров,
2020 г. - 96 с.**

Учебное пособие посвящено изложению свойств мономеров, используемых в производстве полимеров. Пособие состоит из двух основных разделов. В первом разделе рассмотрены мономеры для получения поликонденсационных полимеров, во втором – мономеры для получения полимеризационных полимеров.





***Насырова Г.Х.
Самостоятельные занятия
физическими упражнениями
студентов специальной
медицинской группы,
2020 г. - 136 с.***

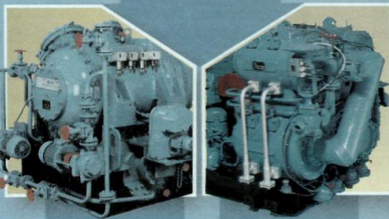
*Представлены сведения,
необходимые для самостоятельных
занятий физическими
упражнениями, рассмотрены
особенности их организации и
проведения при различных
заболеваниях.*



А.В.Сегаль

Технология

производства
центробежных и винтовых
компрессорных и холодильных
машин



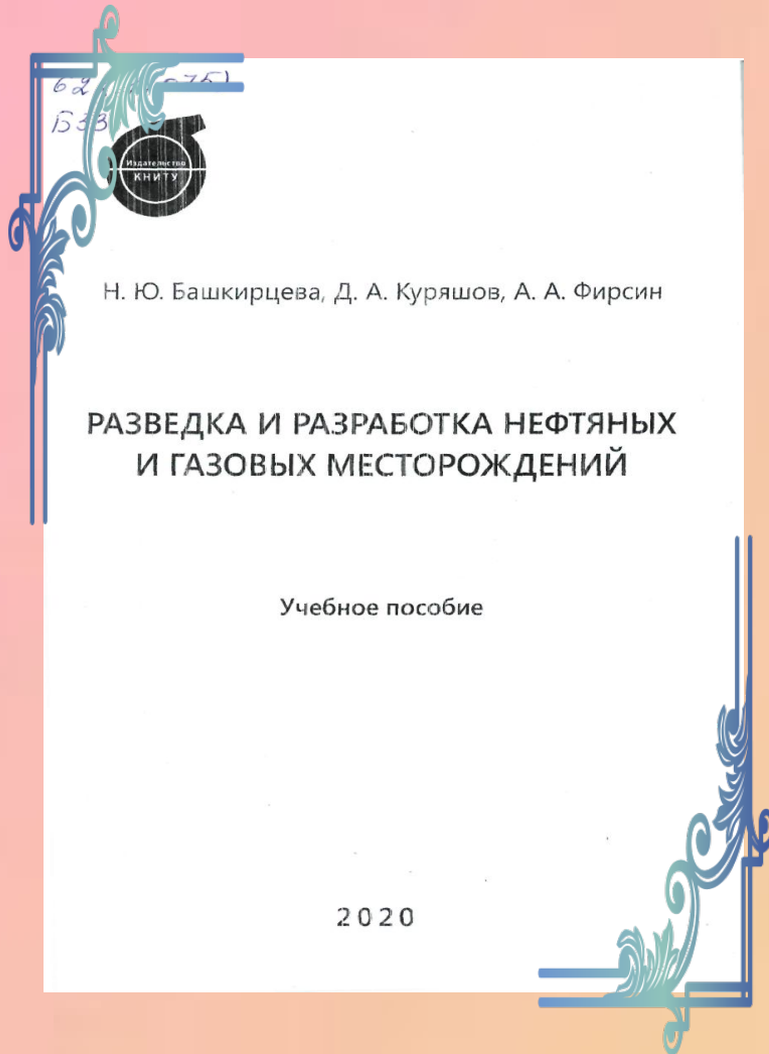
Сегаль А.В.
Технология производства
и винтовых компрессорных и
холодильных
машин, 2004 г. - 212 с.

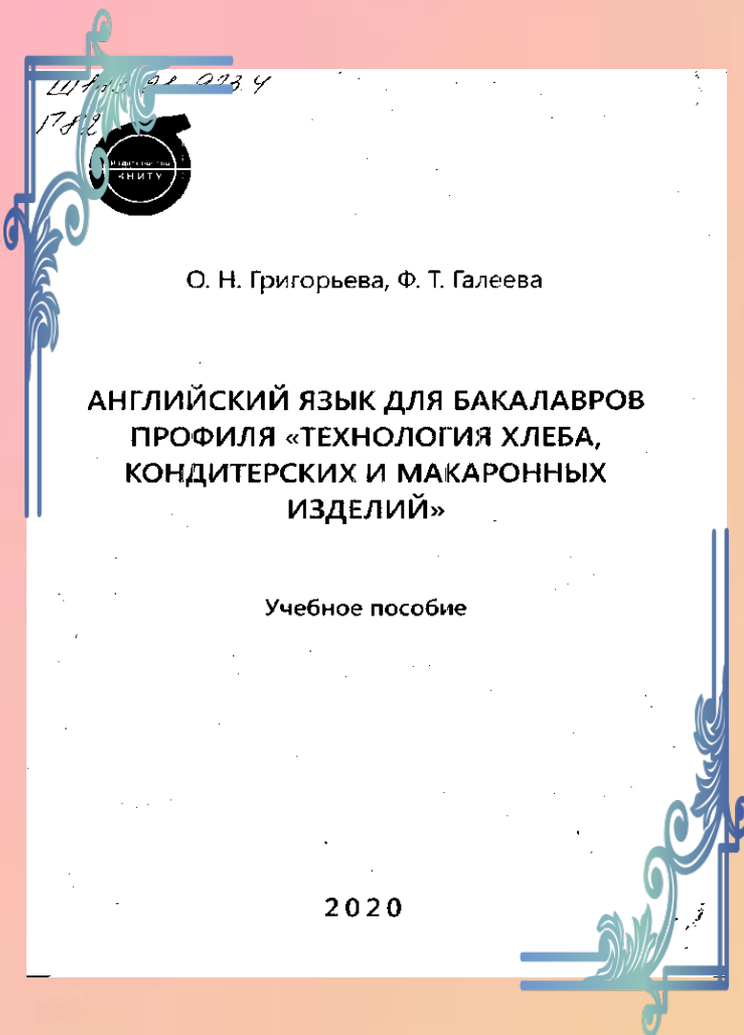
В книге излагаются технология производства центробежных и винтовых компрессоров, номенклатура выпускаемой компрессорной техники и холодильных машин, организация производства и технологическая подготовка производства на ОАО «Казанькомпрессормаш».



**Башкирцева Н.Ю., Куряшов Д.А.,
Фирсин А.А.
Разведка и разработка
нефтяных и газовых
месторождений, 2020 г. – 84 с.**

Рассмотрены этапы поисково-разведочных работ, приведены понятия и примеры геологического разреза скважины и структурной карты, представлены геофизические и геохимические методы разведки, а также классификация запасов и ресурсов.





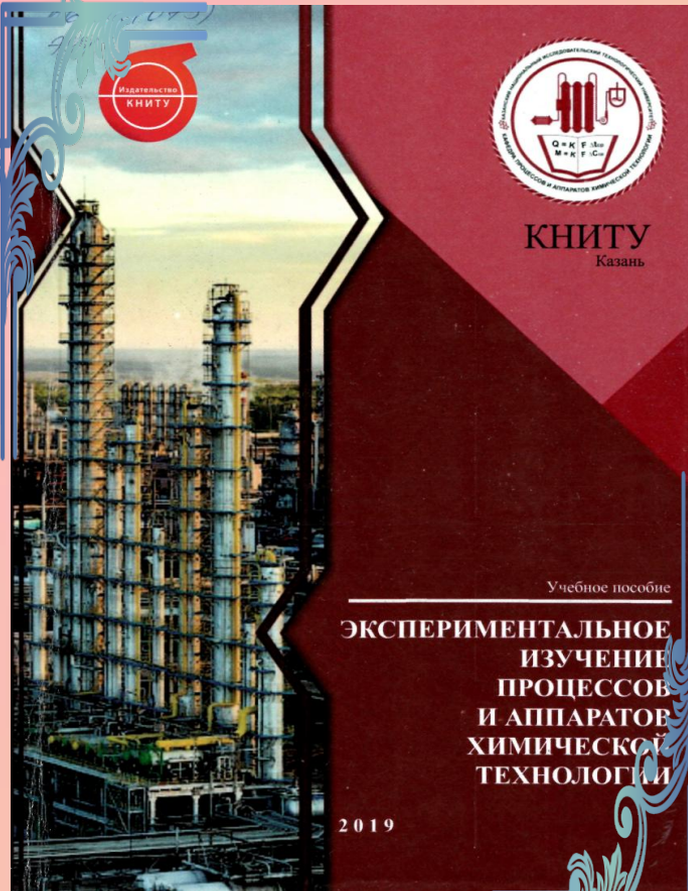
**Григорьева О.Н., Галеева Ф.Т.
Английский язык для бакалавров
профиля «Технология хлеба,
кондитерских и макаронных
изделий», 2020 г. – 108 с.**

*Содержит тексты и задания,
которые могут быть использованы
для аудиторной и
самостоятельной работы по
дисциплине «Иностранный язык»,
описывающие технологические
процессы производства продуктов
из растительного сырья.*



***Экспериментальное изучение
процессов и аппаратов
химической технологии,
2019 г. - 284 с.***

*Рассмотрены теоретические
основы гидромеханических,
теплообменных и массообменных
процессов, приведены расчетные
формулы, описание
лабораторных установок,
методики проведения
экспериментов и обработки
полученных результатов.*



318 56
78
Тузиков А.Р., Зинурова Р.И.

СОЦИОЛОГИЯ
этноконфессиональных
отношений
в городах
Республики
Татарстан

Казань 2020

Тузиков А.Р., Зинурова Р.И.
Социология этноконфес-
сиональных отношений в
городах Республики Татарстан,
2020 г. – 138 с.

На основе проведенных авторских исследований удалось представить субъективные и объективные характеристики общественных отношений в социально разнородном в этническом и конфессиональном разрезе социуме.



Зинурова Р.И., Тузиков А.Р.,
Алексеев С.А., Никитина Т.Н.,
Фатхуллина Л.З.

Тренды миграции и миграционные риски в российских агломерациях

Казань 2020

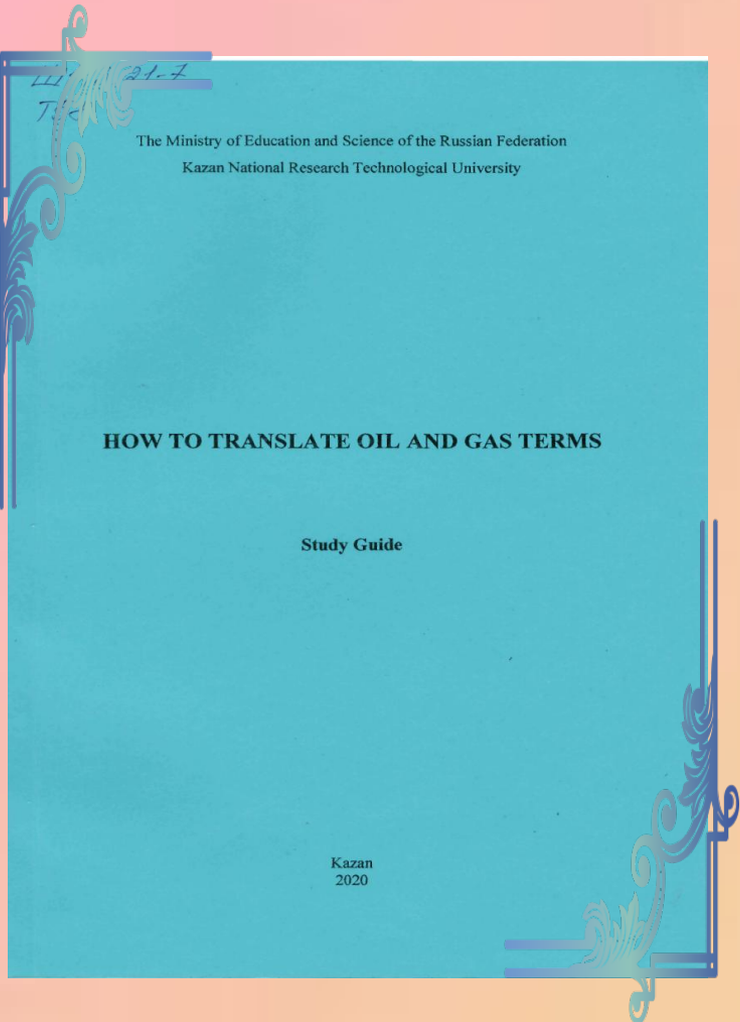
**Зинурова Р.И., Тузиков А.Р., Алексеев
С.А., Никитина Т.Н., Фатхуллина Л.З.
Тренды миграции и миграционные
риски в российских агломерациях,
2020 г. – 274 с.**

*В монографии представлены
результаты исследования,
отражающие анализ рисков с
привязкой к конкретным локальностям
агломераций, производя тем самым
социальное картирование, что делает
возможным наглядно видеть районную
выраженность тем или иных рисков и
осуществлять более
целенаправленные управленческие
действия по их купированию.*



***How to Translate Oil and Gas Terms,
2020. – 86 p.***

В учебном пособии показаны особенности научного стиля английского языка, рассмотрены подходы к переводу научных статей с английского на русский язык. Приведены примеры предложений из статей, опубликованных в научных журналах, с переводом на русский язык. В учебное пособие также включен глоссарий терминов, связанных с тематикой нефти и нефтепереработки.





*Учебно-методическое обеспечение
подготовки студентов инженерного
вуза по программе-дополнительного
профессионального образования
«управление инновационно-
технологическими проектами»*

*Учебно-методическое обеспечение
содержит комплекс оценочных и
методических материалов по
дополнительной профессиональной
программе профессиональной
переподготовки «Управление
инновационно-технологическими
проектами».*





Благодарим за внимание!

Назад

