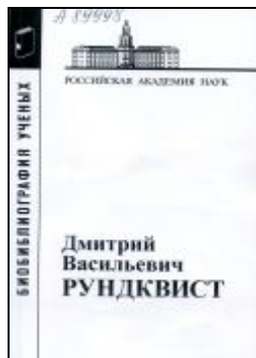


Наука и проблемы высшей школы

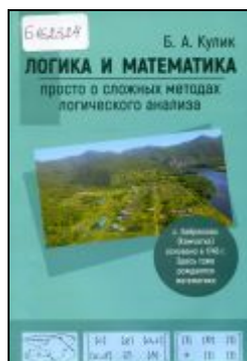


А 89998

Дмитрий Васильевич Рундквист / сост. С.В.Семенова. – Москва : Наука, 2021. – 79 с. – (Материалы к биобиблиографии ученых) (Геологические науки ; вып. 73). – ISBN 978-5-0-040900-2 : 50-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Выпуск посвящен выдающемуся отечественному ученому, организатору науки, специалисту в области металлогении, минералогии и геологии рудных месторождений Д.В.Рундквисту.

Математика



Б 162324

Кулик, Борис Александрович Логика и математика: просто о сложных методах логического анализа / Кулик, Борис Александрович ; Б.А.Кулик ; под общ. ред. А.Я.Фридмана. – Санкт-Петербург : Политехника, 2020. – 141 с. – Библиогр.: с. 141 (21 назв.). – ISBN 978-5-7325-1166-6 : 200-00. – Текст (визуальный) : непосредственный. В книге в доступной форме представлено многообразие методов логического анализа: дедуктивные рассуждения, формирование и проверка корректности гипотез, логический анализ в условиях ограничений, абдуктивные заключения.

Геология

А 89997

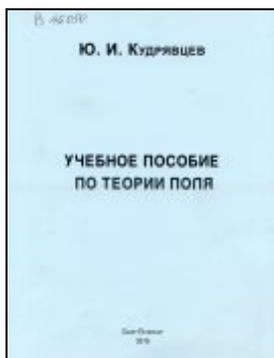


Панкратова, К.В.

Инженерная геодинамика : практикум / К. В. Панкратова, Г. Б. Поспехов ; К.В.Панкратова, Г.Б.Поспехов. – Санкт-Петербург : Лема, 2021. – 95 с. – Библиогр.: с. 71 (7 назв.). – ISBN 978-5-00105-670-6 : 100-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Практикум предназначен для студентов, изучающих проблемы возникновения и развития инженерно-геологических процессов и явлений. В практикуме приведен теоретический материал, а также варианты заданий для самоподготовки студентов.

В 46050



Кудрявцев, Юрий Иванович

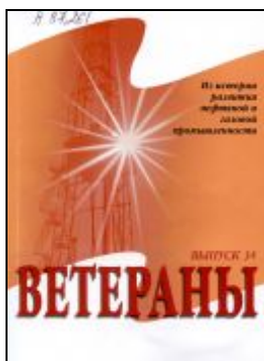
Учебное пособие по теории поля / Кудрявцев, Юрий Иванович ; Ю.И.Кузнецов. – Санкт-Петербург : Изд-во ФГБУ "ВНИИОкеангеология", 2019. – 90 с. – Библиогр.: с. 90 (11 назв.). – ISBN 978-5-88994-123-1 : 100-00. – Текст (визуальный) : непосредственный. Изложены физико-математические основы теории поля, охарактеризованы свойства полей, используемых в разведочной геофизике.



А 89994

Петрищевский, Александр Митрофанович
Вероятностно-детерминистские методы интерпретации гравитационных аномалий : учеб. пособие / Петрищевский, Александр Митрофанович, Исаев, Валерий Иванович ; А.М.Петрищевский, В.И.Исаев. – Томск : Изд-во Томск. политехн. ун-та, 2017. – 99 с. – Библиогр.: с. 92-98 (84 назв.). – ISBN 978-5-4387-0747-9 : 50-00. – Текст (визуальный) : непосредственный. Анализируются возможности применения статистических методов в разнообразных геологических условиях, их технологические особенности и принципы комплексирования с методами традиционного плотностного моделирования.

Нефтегазовая промышленность

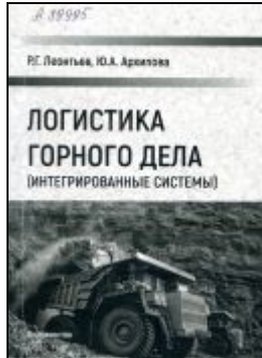


А 87261

Ветераны: из истории развития нефтяной и газовой промышленности. Вып. 34 / ред. совет: Э.Х.Векилов (председатель) и др. – М. : Нефтяное хозяйство, 2021. – 232 с. – ISBN 978-5-93623-010-3 : 100-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Очередной выпуск сборника открывается традиционной рубрикой "В Совете ветеранов", в которой опубликована статья Председателя Бюро Совета пенсионеров-ветеранов войны и труда ПАО "НК "Роснефть" А.И.Иванькина с анализом экономической ситуации в стране, а также материалы о текущей деятельности Совета. Сборник содержит воспоминания ветеранов-нефтяников и статьи, посвященные истории нефтяной и газовой промышленности России.

Горное дело



А 89995

Леонтьев, Рудольф Георгиевич

Логистика горного дела (интегрированные системы) / Леонтьев, Рудольф Георгиевич, Архипова, Юлия Александровна. – Владивосток : Изд-во Дальневост. федерал. ун-та, 2021. – 200 с. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-7444-5092-2 : 150-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В монографии представлены проблемы и императивы развития горного дела на Дальнем Востоке (общие, программные императивы и специфические). Сформулированы уточняющие гипотезы, базовые понятия, постулаты теории и методологии логистики. Предложены методы классификации логистических систем горной промышленности Дальнего Востока РФ.



Б 162325

Семин, Михаил Александрович

Методы расчета искусственного замораживания пород при строительстве шахтных стволов / Семин, Михаил Александрович, Левин, Лев Юрьевич ; М.А.Семин, Л.Ю.Левин. – Москва : Научный мир, 2021. – 152 с. – Библиогр.: с. 139-146 (85 назв.). – ISBN 978-5-91522-521-2 : 150-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Рассмотрена существующая методология расчета искусственного замораживания пород при строительстве шахтных стволов и других подземных сооружений.



А 89996

Гридина, Е.Б.

Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело : учеб. пособие / Е. Б. Гридина, М. В. Туманов, В. А. Родионов ; Е.Б.Гридина, М.В.Туманов, В.А.Родионов. – Санкт-Петербург : Айсинг, 2022. – 96 с. – Библиогр.: с. 92-93 (14 назв.). – ISBN 978-5-91753-187-8 : 50-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В учебном пособии изложены сведения об исторических аспектах развития науки о безопасности труда и горноспасательного дела в России. Представлена информация по учету и расследованию аварий на горном производстве.

Социально-экономические науки



А 89778

Труды Романовской обсерватории. Вып. 4. Резонансные смены полупоколений России / гл. ред. А. А. Москвин. – Санкт-Петербург [и др.] : [Б. и.], 2021. – 72 с. – (История). – ISBN 978-5-00125-562-8 : 50-00. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В выпуске 4 Трудов проведён на основе математических, физических и биологических методов естественнонаучный анализ процессов, движущих историю России на протяжении последних двух столетий. Методом математической экстраполяции прогнозируется важнейшее событие в России в середине текущего века. На основе биографических данных показывается история становления младореформаторов из комсомольских вожаков, гражданская война в Москве и на Донбассе, тернистые пути научного прогресса и творчества на стыке тысячелетий.