

Бюллетень новых поступлений за февраль 2020 года

Наука и проблемы высшей школы

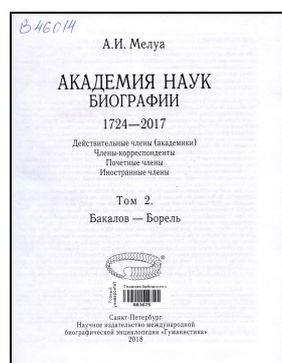


В 46014

Мелуа, Аркадий Иванович.

Академия наук. Биографии. 1724-2017: действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены. Т. 1 : Абагян - Бак. - СПб. : Гуманистика, 2018. - 640 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-906140-20-3 : 300-00.

Биографическая энциклопедия «Академия наук. Биографии» включает статьи обо всех действительных членах, членах-корреспондентах, почетных членах и иностранных членах РАН за 300 лет.



В 46014

Мелуа, Аркадий Иванович.

Академия наук. Биографии. 1724-2017 : действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены : [энциклопедия] . Т. 2 : Бакалов - Борель / А.И.Мелуа. - СПб. : Гуманистика, 2018. - 640 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-906140-21-0 : 300-00.

Биографическая энциклопедия «Академия наук. Биографии» включает статьи обо всех действительных членах, членах-корреспондентах, почетных членах и иностранных членах РАН за 300 лет.



В 46014

Мелуа, Аркадий Иванович.

Академия наук. Биографии. 1724-2017 : действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены : [энциклопедия] . Т. 3 : Боресков - Великий князь Александр Николаевич (Александр II) / А.И.Мелуа. - СПб. : Гуманистика, 2018. - 644 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-906140-23-4 : 300-00.

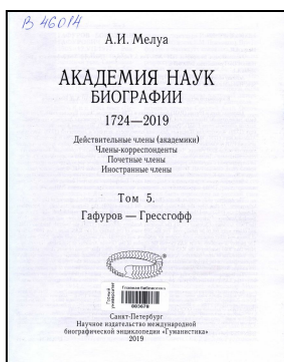
Биографическая энциклопедия «Академия наук. Биографии» включает статьи обо всех действительных членах, членах-корреспондентах, почетных членах и иностранных членах РАН за 300 лет.



В 46014

Мелуа, Аркадий Иванович.

Академия наук. Биографии. 1724-2017: действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены : [энциклопедия] . Т. 4 : Великий князь Алексей Александрович - Гаусс / А.И.Мелуа. - СПб. : Гуманистика, 2018. - 640 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-906140-26-5 : 300-00. Биографическая энциклопедия «Академия наук. Биографии» включает статьи обо всех действительных членах, членах-корреспондентах, почетных членах и иностранных членах РАН за 300 лет.



В 46014

Мелуа, Аркадий Иванович.

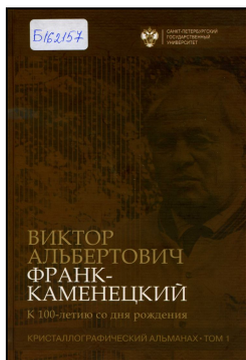
Академия наук. Биографии. 1724-2019: действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены : [энциклопедия] . Т. 5 : Гафуров - Грессгофф / А.И.Мелуа. - СПб. : Гуманистика, 2019. - 640 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-906140-29-6 : 300-00. Биографическая энциклопедия «Академия наук. Биографии» включает статьи обо всех действительных членах, членах-корреспондентах, почетных членах и иностранных членах РАН за 300 лет.



Б 162165

75 лет ЦНИИчермет имени И.П. Бардина: наука и жизнь в металлургии / ред. совет: В.В.Семенов и др. - М. : Металлургиздат, 2019. - 288 с. - 200-00.

Материалы сборника охватывают актуальные аспекты металлургического производства. В книге представлены работы, отражающие развитие металлургической науки в различные годы. В сборнике представлены фотоматериалы, рассказывающие о зарождении Института и становлении его как Государственного научного центра России.



Б 162157

Виктор Альбертович Франк-Каменецкий (к 100-летию со дня рождения) / под ред. С.В.Кривовичева, О.В.Франк-Каменецкой. - СПб. : Изд-во С.-Петербур. ун-та, 2016. - 308 с. - (Кристаллографический альманах ; т. 1). - Библиогр. в конце статей. - ISBN 978-5-288-05644-4 : 250-00.

В первом томе "Кристаллографического альманаха" приведены материалы о жизни и творчестве профессора, заведующего кафедрой кристаллографии ЛГУ-СПбГУ В.А.Франк-Каменецкого. В издании отражены не только его научные труды и заслуги, но и штрихи его личной жизни и биографии по воспоминаниям его коллег по цеху, родных и знакомых, а также письмам.



Б 162178

Экспорт российских образовательных услуг : стат. сб. Вып. 8 : / редкол.: И.Н.Ганьшин и др. - М. : Социоцентр, 2018. - 536 с. - ISBN 978-5-9500528-5-9 : 150-00.

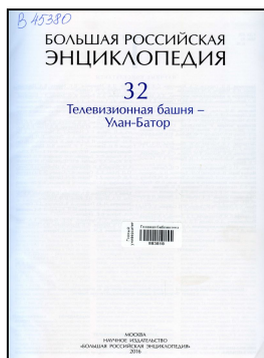
Представлены статистические данные об экспорте образовательных услуг российскими вузами различной ведомственной подчиненности и формы собственности в период с 1950 по 2017 г.



В 45380

Большая Российская энциклопедия : в 35 т. Т. 31 : Социальное партнёрство - Телевидение / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2016. - 767 с. : ил. - ISBN 978-5-85270-368-2 : 2882-26.

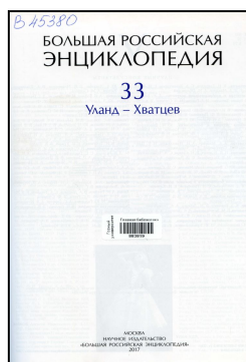
Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.



В 45380

Большая Российская энциклопедия : в 35 т. Т. 32 :
Телевизионная башня - Улан-Батор / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2016. - 767 с. - ISBN 978-5-85270-369-9 : 2882-26.

Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.



В 45380

Большая Российская энциклопедия : в 35 т. Т. 33 :
Уланд - Хватцев / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2017. - 799 с. : ил. - ISBN 978-5-85270-370-5 : 3705-77.

Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.



В 45380

Большая Российская энциклопедия : в 35 т. Т. 34 :
Хвойка - Шервинский / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2017. - 799 с. - ISBN 978-5-85270-372-9 : 3705-77.

Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.



В 45380

Большая Российская энциклопедия : в 35 т. Т. 35 :
Шервуд - Яя / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2017. - 799 с. : ил. - ISBN 978-5-85270-373-6 : 3705-77.

Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 17 (1) : Ультразвук - Франко-Прусская / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2017. - 496 с. : ил. - ISBN 978-5-94802-068-6 : 3551-36.

Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 17 (2) : Французское - Цзинту / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2018. - 496 с. - ISBN 978-5-94802-073-0 : 3551-36.

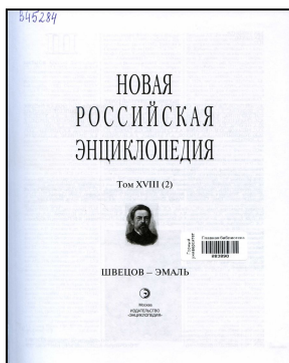
Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 18 (1) : Цзинь - Швеция / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2018. - 512 с. : ил. - ISBN 978-5-94802-088-4 : 3551-36.

Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 18 (2) : Швецов - Эмаль / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2018. - 480 с. - ISBN 978-5-94802-097-6 : 3551-36.

Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 19 (1) : Эмаль - Япет / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2019. - 480 с. : ил. - ISBN 978-5-94802-103-4 : 3551-36.

Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.



В 45284

Новая Российская энциклопедия. Т. 19 (2) : Япония - Ящурки / Гл. ред.: В.И.Данилов-Данильян, А.Д.Некипелов. - М. : Энциклопедия [и др.], 2018. - 448 с. - ISBN 978-5-94802-104-1 : 3551-36.

Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.

Охрана природы

Б 162142

Григорьева, Ия Юрьевна.

Геоэкология : учеб. пособие / И.Ю.Григорьева. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 270 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Библиогр.: с. 262-267 (94 назв.). - ISBN 978-5-16-006314-0 : 320-00.

Освещены проблемы и история становления геоэкологии как науки; основные понятия и определения в системе геоэкологических знаний; теоретические положения по вопросам строения, динамики и взаимодействия геосфер Земли. Рассмотрены основные виды антропогенных воздействий и реакции на них экосистемы Земли.



Б 162147

Мананков, Анатолий Васильевич.

Геоэкология. Методы оценки загрязнения окружающей среды : учебник и практикум для академического бакалавриата / А.В.Мананков. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2019. - 186 с. - (Университеты России). - ISBN 978-5-534-07885-5 : 581-21, 821-45.

Учебник включает в себя сведения теоретического характера, материал для практических занятий, ориентированных на изучение и закрепление знаний о базовых понятиях и количественной оценке степени трансформации компонентов окружающей среды под воздействием техногенных, антропогенных и природных (эволюционных и катастрофических) факторов. С позиции системного анализа рассмотрена классификация вредных и опасных производственных факторов и приведены задачи для обучения расчету общей оценки условий труда.

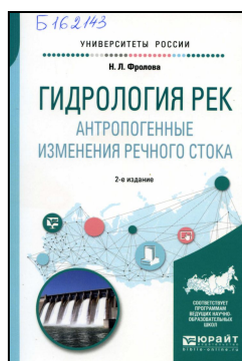


Б 162143

Фролова, Наталья Леонидовна.

Гидрология рек. Антропогенные изменения речного стока / Н.Л.Фролова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2019. - 115 с. - (Университеты России). - Библиогр.: с. 111-114 (51 назв.). - ISBN 978-5-534-07353-9 : 342-90, 492-05.

Материалы пособия знакомят студентов с основными видами хозяйственной деятельности на водосборе и в русле реки, различными аспектами их влияния на величину водного стока и особенностями его внутригодового распределения. Издание снабжено большим количеством статистических данных, отраженных в графиках и гистограммах. Приведены тенденции антропогенных изменений стока рек России и оценки этих изменений в ближайшие десятилетия.





В 46017

Эколого-геологические условия России : [учеб. пособие : В 3 т.]. Т. 1 : Экологические функции литосферы как природное геологическое образование и их пространственное распределение на территории России / В.Т.Трофимов и др. ; под ред. В.Т.Трофимова. - М. : КДУ [и др.], 2016. - 302 с. - Библиогр.: с. 286-297 (414 назв.). - ISBN 978-5-91304-591-1 : 1324-81.

В первом томе учебного пособия освещены теоретические вопросы экологической геологии и задачи эколого-геологических исследований, а также общие закономерности формирования и морфологическая выраженность экологических функций литосферы – ресурсной, геохимической, геофизической и геодинамической – как природных образований. Приводится информация о пространственном распределении составляющих экологических функций литосферы на территории России.



В 46017

Эколого-геологические условия России : [учеб. пособие : В 3 т.]. Т. 2 : Трансформация экологических функций литосферы территории России под влиянием антропогенного воздействия и её экологические последствия / В.Т.Трофимов и др. ; под ред. В.Т.Трофимова. - М. : КДУ [и др.], 2016. - 280 с. - Библиогр.: с. 263-275 (409 назв.). - ISBN 978-5-91304-592-8 : 1243-29.

Во втором томе учебного пособия обсуждаются вопросы трансформации ресурсной, геодинамической, геохимической и геофизической экологических функций литосферы на территории России под влиянием антропогенных воздействий: горнодобывающей, промышленной, сельскохозяйственной и военной деятельности, а также при создании энергетических, городских и транспортных комплексов. Приводятся сведения об экологических последствиях трансформации биогенных, минерально-сырьевых ресурсах, ресурсов геологического пространства, трансформации экстенсивности и интенсивности геологических процессов, а также экологических последствиях антропогенно обусловленной трансформации геохимических и геофизических полей.



В 46017

Эколого-геологические условия России : [учеб. пособие : В 3 т.]. Т. 3 : Эколого-геологические условия крупнейших регионов России как современное проявление экологических функций литосферы / В.Т.Трофимов и др. ; под ред. В.Т.Трофимова. - М. : КДУ [и др.], 2016. - 238 с. - Библиогр.: с. 226-235 (258 назв.). - ISBN 978-5-91304-593-5 : 1100-61.

В третьем томе рассматриваются современные эколого-геологические условия крупнейших регионов и территории России: Восточно-Европейской и Сибирской платформ, Западно-Сибирской плиты, горно-складчатых сооружений Алтае-Саянской зоны, Дальнего Востока и Северо-Востока России, а также Урала и Забайкалья. Дана оценка экологического риска при функционировании эколого-геологических систем на территории России. Сформулированы задачи экологической геологии в области управления экологическими обстановками в целях сохранения ими оптимального состояния.

Геология



В 46001

Перспективы создания базы хромового сырья Сибири (в пределах Сибирского федерального округа) / С.С.Долгушин и др. - Новосибирск : Изд-во СНИИГГиМС, 2019. - Библиогр.: с. 201-209 (173 назв.). - ISBN 978-5-904-321-468 : 500-00.

Данная монография явилась итогом работы по оценке базы хромового сырья Российской Федерации, частью которой стала тема по оценке ресурсов данного сырья в Сибири, выполненная в СНИИГГиМС.



В 46002

Хомичев, Валентин Леонидович.

Рудно-магматическая система месторождений золота / В.Л.Хомичев. - Новосибирск : Изд-во СНИИГГиМС, 2019. - 339 с. - Библиогр.: с. 328-338 (239 назв.). - ISBN 978-5-904321-47-5 : 300-00.

В настоящей монографии на месторождениях золота воплощена концептуальная петрологическая основа гранитоидных рудно-магматических систем.



Б 162168

Бямба Ж.

Монголын геодинамик ба ураны металлогени = Геодинамика и металлогения урана Монголии / Ж.Бямба, Ю.Б.Миронов, Г.Жамсрандорж. - Улаанбаатар : Соёмбо притинг, 2018. - 304 с. - Библиогр.: с. 287-303. - 250-00. В первой части книги выделены несущие элементы как литосферных, так и мантийных процессов на территории Монголии. Изложены данные о времени и механизме формирования Центрально-Монгольского массива. В металлогенической части книги обобщена история изучения ураноносности территории Монголии, характеристика геодинамических обстановок, а также генетических и промышленных типов урановых месторождений, включая оценку перспектив на уран всей территории Монголии.



В 46009

Кулик, Наталья Артемовна.

Онтогения минералов : учеб. пособие / Н.А.Кулик. - М. : Юрайт, 2019. - 91 с. - (Университеты России). - Библиогр.: с. 91 (6 назв.). - ISBN 978-5-534-09895-2 : 821-45.

В учебном пособии излагаются основные закономерности онтогении минералов генезиса минеральных индивидов и их агрегатов, принципы и методы онтогенического анализа минералогического материала, дающие возможность считывать в реальных минеральных индивидах и агрегатах проявления фиксированной в них генетической информации, на основе которой устанавливаются критерии возрастных соотношений минералов, типы изменения последних.

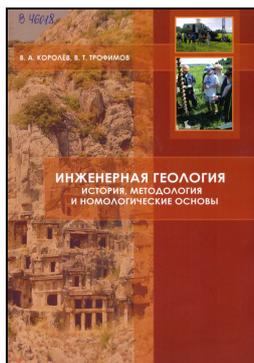


В 46016

Трофимов, Дмитрий Михайлович.

Дистанционные методы в нефтегазовой геологии / Д.М.Трофимов. - М. [и др.] : Инфра-Инженерия, 2018. - 388 с. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-9729-0223-3 : 4941-02.

Монография посвящена популяризации инновационных методов дистанционного зондирования среди специалистов нефтегазовой отрасли и содействию их внедрения в практику поисково-разведочных работ на нефть и газ. В ней приведены результаты применения апробированных методик и программ, позволяющих обосновать эффективность аэро- и космических съемок при прогнозировании ловушек углеводородов, оценку нефтегазоносности выявляемых структур и их локализованных ресурсов, а также целесообразность этого вида работ на поисковом и разведочном этапах.



В 46018

Королёв, Владимир Александрович.

Инженерная геология: история, методология и номологические основы / В.А.Королёв, В.Т.Трофимов. - М. : КДУ, 2016. - 292 с. - Библиогр.: с. 274-279. - ISBN 978-5-91304-630-7 : 1324-81.

Монография посвящена истории, методологии, номологическому анализу и систематизации научных знаний и открытий в области инженерной геологии: основным понятиям, научным законам, закономерностям, гипотезам и теориям, сформулированным, открытым и выработанным в разные годы инженер-геологами, в области инженерной геологии и её основных научных направлений - грунтоведения, инженерной геодинамики и региональной инженерной геологии.



Б 162152

Яковлев В.Л.

Инновационный базис стратегии комплексного освоения ресурсов минерального сырья / В.Л.Яковлев, С.В.Корнилков, И.В.Соколов ; под ред. В.Л.Яковлева. - Екатеринбург : Изд-во УрО РАН, 2018. - 360 с. - Библиогр.: с. 349-359 (160 назв.). - ISBN 978-5-7691-2514-0 : 250-00.

Обоснована необходимость новых методологических подходов к решению проблем освоения недр на основе принципов системности, комплексности, междисциплинарной направленности. Дано определение стратегии разработки глубокозалегающих крутопадающих месторождений с учетом нарастания геологической, горнотехнической и технико-экономической информации в динамике развития горных работ. Выделены особенности освоения запасов месторождений в северных и приравненных к ним регионах, в том числе с учетом комплексного освоения территорий путем создания минерально-сырьевых центров. Оценен ресурсный потенциал и перспективы развития минерально-сырьевой базы горнометаллургического комплекса Урала.



Б 162180

Lomonosov, Michail Vasil'evic.

Schriften zur Geologie und zum Berg- und Huttenwesen (1742-1765) / M.V.Lomonosov. - Berlin, Boston : De Gruyter Oldenbourg, 2018. - 349 с. - ISBN 978-3-11-042720-2 : 500-00.

