### Ростовская область, Воронежская область, Курская магнитная аномалия

### Книги

### 1992-2007

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | -7128 | **Вопросы геологии и нефтегазоносности Волгоградского Поволжья** / ООО "ЛУКОЙЛ"-Нижневолжскнефть", ДОАО "ВолгоградНИПИнефть" ; [Ред. совет: В.В.Калинин и др.]. - Волгоград : ВолгоградНИПИнефть, 1999. - 226с. : ил., табл. - (Сборник статей / ВолгоградНИПИнефть ; Вып.56). - Библиогр. в конце ст. - 50-00. |
|  | | |
| 2 | -7298П | **Углеотходы Восточного Донбасса как техногенное минеральное сырье** / Г. Ю. Коломенский [и др.]. - Москва : Геоинформцентр, 2002. - 51с. : ил., табл. - (Геология, методы поисков, разведки и оценки месторождений топливно-энергетического сырья: обзорная информация / ООО "Геоинформцентр", ISSN 0235-554X ; Вып.6). - Библиогр.: с. 49-51 (29 назв.). - 40-00. |
|  | | |
| 3 | -9720А | **Хрусталев, Ю.П.**    Геоэкологическое состояние береговой зоны Азовского моря / Ю. П. Хрусталев, О. В. Ивлиева. - Москва : Геоинформмарк, 1998. - 49с. : ил., табл. - (Геоэкологические исследования и охрана недр: обзор. информ. / АОЗТ "Геоинформмарк", ISSN 0869-3226 ; Вып.4). - Библиогр.: с. 49 (10 назв.). - 6-00. |
|  | | |
| 4 | -9996 | **Савко, А.Д.**    Геология Воронежской антеклизы / А. Д. Савко. - Воронеж : Изд-во ВГУ, 2002. - 165с. : ил., табл. - (Труды / Воронеж. гос. ун-т, Науч.-исслед. ин-т геологии, ISSN 1608-5833 ; Вып.12). - Библиогр.: с. 161-163 (70 назв.). |
|  | | |
| 5 | -9996 | **Бурыкин, В.Н.**    Литология и полезные икопаемые верхнемеловых отложений юго-востока Воронежской антеклизы / В. Н. Бурыкин, А. Д. Савко. - Воронеж : Изд-во Воронеж. ун-та, 2003. - 98с. : ил., табл. - (Труды / Воронеж. гос. ун-т, Науч.-исслед. ин-т геологии, ISSN 1608-5833 ; Вып.16). - Библиогр.: с. 92-97 (108 назв.). |
|  | | |
| 6 | -9996 | **Литология и фации донеогеновых отложений Воронежской антеклизы** / А. Д. Савко [и др.]. - Воронеж : Изд-во Воронеж. ун-та, 2001. - 201с. : ил., табл. - (Труды / Воронеж. гос. ун-т, Науч.-исслед. ин-т геологии, ISSN 1608-5833 ; Вып.3). - Библиогр.: с. 197-201 (126 назв.). - 60-00. |
|  | | |
| 7 | -9996 | **Савко, К.А.**    Петрология и геоспидометрия метаморфических пород востока Воронежского кристаллического массива / К. А. Савко, В. Ю. Герасимов. - Воронеж : Изд-во Воронеж. ун-та, 2002. - 131с. : ил., табл. - (Труды / Воронеж. гос. ун-т, Науч.-исслед. ин-т геологии, ISSN 1608-5833 ; Вып.8). - Библиогр.: с. 124-130 (149 назв.). - 100-00. |
|  | | |
| 8 | Б72965 | **Девон Воронежской антеклизы и Московской синеклизы** / Г. Д. Родионова [и др.] ; [отв. ред.: М.А.Ржонсницкая] ; Межведомств. стратигр. ком., Центр. регион. геол. центр, Регион. межведомств. стратигр. комис. по центру и югу Рус. платформы. - Москва : Центр. регион. геол. центр, 1995. - 265 с. : ил., табл. - Авт.указ. на обороте тит.л. - Библиогр.: с. 255-264. - 3000-00. |
|  | | |
| 9 | Б73342 | **Природные условия и ресурсы Волгоградской области** : [сб. ст.] / Волгогр. отд-ние Рос. экол. акад., Волгогр. гос. пед. ун-т ; под ред. В.А.Брылева. - Волгоград : Перемена, 1996. - 263 с. : ил., табл. - ISBN 5-88234-054-3 : 30000-00. |
|  | | |
| 10 | Б73365 | **Закруткин, В.В.**    Докембрий Ростовского выступа : геохимия, природа протолитов, металлогения / В. В. Закруткин, Е. А. Кулиш ; Рост. гос. ун-т, Нац. акад. наук Украины, Отд-ние металлогении Ин-та геохимии, минералогии и рудообразования. - Киев : Изд-во ОМ ИГМР НАН Украины, 1994. - 213 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 208-209. - ISBN 5-7702-0912-7 : 8000-00. |
|  | | |
| 11 | Б73695 | **Литология и геохимия осадочных отложений Воронежской антеклизы** : сб. науч. тр. / Воронеж. гос. ун-т ; [под ред. А.Д.Савко]. - Воронеж : Изд-во Воронеж. ун-та, 1993. - 183 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце тр. - ISBN 5-7455-0208-8 : 16-00. |
|  | | |
| 12 | Б74070 | **Локальный мониторинг урбанизированной геологической среды** : Новочеркас. геоэкол. полигон / А. И. Гавришин [и др.] ; М-во общ. и проф. образования РФ, Новочеркас. гос. техн. ун-т, РАЕН. - Новочеркасск : Новочеркас. гос. техн. ун-т, 1998. - 108 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 105-107 (48 назв.). - ISBN 5-86995-029-5 : 20-00. |
|  | | |
| 13 | Б74145 | **История геолого-географического факультета РГУ** / В. Т. Богучарсков [и др.] ; отв. ред.: В.В.Закруткин ; Рост. гос. ун-т. - Ростов-на-Дону : Изд-во Рост. ун-та, 1992. - 64 с. - Авт.указ. на обороте тит.л. - ISBN 5-7507-0873-Х : 15-00. |
|  | | |
| 14 | Б74322 | **Геология и минерально-сырьевая база Ростовской области** : материалы конф., посвящ. 300-летию геол. службы России, [г.Ростов-на Дону, 30 марта 2000 г.] / Ком. природ. ресурсов по Рост. обл., Юж. гос. унитар. геол. предприятие "Южгеология", Рост. регион. отд-ние Рос. геол. о-ва ; [отв. ред.: В.А.Лихачев]. - Ростов-на-Дону, 2000. - 215 с.,[2]л.ил. : ил., табл. - Библиогр. в конце ст. - 45-00. |
|  | | |
| 15 | Б74323 V-79 | **Геологи Нижнего Дона** : [сб. ст.] / Ком. природ. ресурсов по Рост. обл., Рост. регион. отд-ние Рос. геол. о-ва ; [отв. ред.: В.А.Лихачев]. - Ростов-на-Дону : МП Книга, 1999. - 448 с. : портр. - ISBN 5-86692-156-1 : 95-00. |
|  | | |
| 16 | Б74327 | **Приваленко, В.В.**    Геохимическая оценка экологической ситуации в г.Ростове-на-Дону / В. В. Приваленко ; Гос. геол. предприятие "Южгеология". - Ростов-на-Дону : Геоинформ, 1993. - 167,[20]c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 161-166 (85 назв.). - 40-00. |
|  | | |
| 17 | Б75114 | **Углеводородная флюидизация ископаемых углей Восточного Донбасса** / В. Н. Труфанов [и др.] ; М-во образования и науки РФ, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования Рост. гос. ун-т, Юж.-Рос. геотехнол. центр. - Ростов-на-Дону : Изд-во Рост. ун-та, 2004. - 269,[1] с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 258-266 (84 назв.). - ISBN 5-9275-0193-1. В монографии рассмотрены закономерности формирования метанообильных зон флюидизации в угольных месторождениях Восточного Донбасса в связи с решением актуальной проблемы освоения угольного метана как нетрадиционного вида углеводородного сырья. Приведены новые данные о процессах углеводородной флюидизации ископаемых углей, получены результаты автоклавных экспериментов фазовых взаимодействий в системах "уголь-флюид" при высоких термобароградиентных параметрах. Рассмотрена роль этих процессов в возникновении внезапных выбросов угля, пород и газа, в локализации промышленных скоплений угольного метана. |
|  | | |
| 18 | Б75343 | **Минерально-сырьевая база углей Восточного Донбасса** : (в свете экон. развития Европ. части России) / В. А. Бранчугов [и др.] ; [гл. ред. Е.Я.Диколенко] ; М-во энергетики РФ, Рос. акад. естеств. наук (РАЕН), Ин-т геол.-экон. проблем (ИГЭП), Моск. гос. геологоразведоч. ун-т. - Ростов-на-Дону : Изд-во СКНЦ ВШ, 2003. - 263 с. : ил., табл. - Авт.указ. на обороте тит.л. - Библиогр.: с.258-261 (60 назв.). - ISBN 5-87872-213-5 : 300-00. Рассматривается состояние действующего фонда Восточного Донбасса и минерально-сырьевой базы угольной промышленности, исследуются потребности в донецких углях Ростовской области и других субъектов Российской Федерации, а также возможные варианты обеспечения прогнозируемых уровней добычи; проанализированы возможности нетрадиционного (нетопливного) использования донецких углей; предложены пути утилизации углепромышленных отходов. |
|  | | |
| 19 | Б76300 | **Экология Новочеркасска** : проблемы, пути решения / Л. М. Родионова [и др.] ; [редкол.: Л.М.Родионова (гл. ред.) и др.] ; Сев.-Кавказ. науч. центр высш. шк., Юж.-Рос. гос. техн. ун-т (НПИ). - Ростов-на-Дону : Изд-во СКНЦ ВШ, 2001. - 409,[1]с. : ил., табл. - Авт.указ. на обороте тит.л. - Библиогр.: с. 385-403. - ISBN 5-87872-146-5 : 200-00. |
|  | | |
| 20 | В53911 | **Чернышова, М.Н.**    Дайки сульфидных платиноидно-медно-никелевых месторождений еланского типа и их соотношение с оруденением : (Воронеж. кристал. массив) / М. Н. Чернышова ; М-во высш. образования РФ, М-во природ. ресурсов РФ, Программа "Платина России", Воронеж. гос. ун-т. - Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 2002. - 179,[1]с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 173-[180](123 назв.). - ISBN 5-7455-1294-6 : 220-00. |
|  | | |
| 21 | В53977 | **Железные руды КМА** / Н. И. Голивкин [и др.] ; гл. ред. В.П.Орлов ; М-во природ. ресурсов РФ. - Москва : Геоинформмарк, 2001. - 615,[1]с. : ил., табл. - Авт.указ. на обороте тит.л.-На тит.л.:К 300-летию горно-геол.службы России. - Библиогр.: с. 608-612 (87 назв.). - ISBN 5-900357-43-0 : 300-00. |
|  | | |
| 22 | В54191 | **Минерагенические исследования территорий с двухъярусным строением** : на примере Воронеж. кристал. массива / В. М. Ненахов [и др.] ; [отв. ред.: Г.С.Гусев, Н.В.Межеловский] ; Воронеж. гос. ун-т. - Москва : Геокарт : ГЕОС, 2007. - 283 с., [13] л.ил. : ил., табл. - (Серия методических руководств по прогнозированию и поискам месторождений полезных ископаемых при геологосъемочных работах / М-во природ. ресурсов РФ, Межрегион. центр по геол. картографии (Геокарт) ; гл. ред. Н.В.Межеловский). - Авт.указ. на обороте тит.л. - Библиогр.: с.269-280. - ISBN 978-5-89118-413-8. Рассмотрены методы минерагенического анализа платформенных областей с двухъярусным строением. Они применены для создания геодинамических и пространственных моделей развития Воронежского кристаллического массива. Для него приведено описание комплекса методов изучения тектоники, геодинамики и минерагении структур фундамента и осадочного чехла, принципов минерагенического районирования. |
|  | | |
| 23 | Г17479 | **Угольная база России**. Т.1 : Угольные бассейны и месторождения европейской части России: (Сев. Кавказ, Вост. Донбасс, Подмосков., Кам. и Печор. бассейны, Урал) / [А.А.Тимофеев, В.А.Снежко, А.С.Тамбиев и др. ; редкол. тома: А.А.Тимофеев (ред. тома) и др.] ; гл. ред.: В.Ф.Череповский ; М-во природ. ресурсов РФ, Рос. науч.-исслед. геологоразведоч. ин-т угольных месторождений. - Москва : Геоинформмарк, 2000. - 474с.,[4]л.портр. : ил., табл. - На тит.л.:К 300-летию горно-геол.службы России. - Библиогр.: с. 463-469. - ISBN 5-900357-39-2. - ISBN 5-900357-15-5 : 500-00. Описаны угольные бассейны и месторождения европейской части России, дана характеристика их минерально-сырьевой базы. Обобщен новейший фактический материал по геологии и угленосности, полученный после публикации многотомной монографии "Геология месторождений угля и горючих сланцев СССР" (1963). По основным угольным бассейнам и месторождениям приводятся общие сведения, обзор геологических исследований и освоения, геолого-структурное районирование крупных бассейнов, литолого-стратиграфическая характеристика угленосных формаций, даны сведения по угленосности, качеству и технологическим свойствам углей, по попутным полезным ископаемым и компонентам. Охарактеризованы геоэкологические проблемы. Приводятся сведения о ресурсах, добыче и использовании углей. Даны геолого-экономическая оценка сырьевой базы угольной отрасли промышленности и возможные перспективы её расширения. |
|  | | |
| 24 | Г17507 | **Окороков, В.А.**    Литология фаменских отложений Воронежской антеклизы / В. А. Окороков, А. Д. Савко. - Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 1998. - 121 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 120 (14 назв.). - ISBN 5-85813-075-5 : 25-00. |
|  | | |
| 25 | Г17659 | **Минерально-сырьевая база Ростовской области** : кадастр перспектив. месторождений, предлагаемых к пром. освоению / сост.: В.А.Айвазян и др. ; редкол.: В.А.Лихачев (гл. ред.) и др. ; Ком. природ. ресурсов по Рост. обл. - Ростов-на-Дону, 1998. - 113 с. : ил., табл. - 45-00. |
|  | | |
| 26 | Г17767 | **Чернышова, М.Н.**    Дайки мамонского никеленосного комплекса и их соотношение с оруденением (ВКМ) / М. Н. Чернышова. - Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 1999. - 121 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 116-120 (128 назв.). - ISBN 5-85813-075-5 : 120-00. |