

Бюллетень новых поступлений за март 2013 Наука и проблемы высшей школы. Ученые

1. **Новая Российская энциклопедия** : в 12 т. Т. 9 (2) : Ла-Гранд-Мот - Лонгфелло / редкол.: А.Д.Некипелов (гл. ред.) и др. - М. : Энциклопедия [и др.], 2012. - 528 с. : ил. - ISBN 978-5-94802-044-0 : 1201-20. Фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. В энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. около 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц.
2. **Большая Российская энциклопедия** : В 30 т. Т. 18 : Ломоносов - Манизер / Председатель Науч.-ред. совета Ю.С.Осипов, отв. ред. С.Л.Кравец. - М. : Большая Российская энциклопедия, 2011. - 767 с. : ил. - ISBN 978-5-85270-351-4 : 2216-50. Фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого в мировой цивилизации.
3. **Технологии воплощения. Инновационные разработки в Уральском федеральном университете: люди, истории, перспективы** / автор проекта А.П.Расторгуев ; ред. А.А.Макарова. - Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2011. - 218 с. : фото. - ISBN 978-5-7996-0615-2 : 70-00. В книге ученые Уральского федерального университета рассказывают о себе и своих разработках. Сборник интервью представляет интерес для всех, кто интересуется развитием науки, высшего образования и инноваций в России.
4. **Астрономический ежегодник на 2012 год** / редкол.: Н.И.Глебова (отв. ред.) и др. - СПб. : Наука, 2011. - 689 с. - ISBN 978-5-02-025487-9 : 937-50. Публикуются эфемериды Солнца, Луны, планет и звезд, вычисленные с максимальной точностью в соответствии со стандартами, утвержденными Международным Астрономическим Союзом (IAU). Приведены также сведения о различных астрономических явлениях - затмениях Луны и Солнца, планетных конфигурациях, восходах и заходах Солнца и Луны и т.д.
5. **Галкин А.И.** Академик Иван Михайлович Губкин: мифы и действительность (1871-1939) / А.И.Галкин. - Уфа : Мемориал, 2009. - 256 с. : фото. - Библиогр.: с. 182-201. - ISBN 978-5-88186-888-8 : 90-00. Автор книги рассматривает биографию, вклад И.М.Губкина в геологию нефти и газа и его деятельность на руководящих постах в нефтяной промышленности и геологоразведке. Книга посвящена развенчанию мифа о мнимом "основоположнике советской геологии нефти и газа" И.М.Губкине.
6. **Каталог книг личной библиотеки М.В. Ломоносова в Библиотеке Российской академии наук и других учреждениях Санкт-Петербурга** / науч. рук. В.П.Леонов ; отв. ред. И.М.Беляева. - СПб. : Альфарет, 2011. - 184 с. : ил. - Библиогр.: с. 162-165. - ISBN 978-5-336-00128-0 : 150-00. В книге представлено описание книг М.В.Ломоносова, находящихся в фонде Библиотеки Российской академии наук, а также в других учреждениях Санкт-Петербурга.
7. **Сборник статей и материалов, посвященных 300-летию со дня рождения М.В.Ломоносова** : торжеств. заседание 17.11.2011 г., СПбНЦ РАН / под ред. В.В.Окрепилова. - СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2011. - 592 с. - ISBN 978-5-7422-3212-4 : 150-00. В сборник вошли статьи материалов и докладов российских и зарубежных ученых, представленных на научную сессию Общего собрания Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук, посвященную 300-летию со дня рождения М.В.Ломоносова. В них отражены этапы жизни и

творчества М.В.Ломоносова, его научного, художественного и литературного наследия.

8. **Каталог книжных выставок, посвященных 300-летию со дня рождения М.В.Ломоносова** / редкол.: Н.В.Колпакова (отв. ред.) и др. - СПб. : Изд-во БАН, 2011. - 102 с. - 35-00. В каталоге собраны библиографические описания семи выставок, подготовленных Библиотекой РАН к 300-летию со дня рождения М.В.Ломоносова.
9. **Окрепилов, Владимир Валентинович.** М.В.Ломоносов в Санкт-Петербурге / В.В.Окрепилов. - СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2011. - 592 с. - Библиогр.: с. 517-546 (506 назв.). - ISBN 978-5-7422-3205-6 : 250-00. Книга посвящена жизни М.В.Ломоносова в Санкт-Петербурге. Отражены все этапы биографии ученого - детство, обучение, работа М.В.Ломоносова в Академии наук и художеств, его путь от студента до академика. Рассмотрена роль ученого в развитии физики, химии, экономики, географии, словесности, приборостроения.
10. **Янова, Мария Геннадьевна.** Ответственное отношение студентов к образованию и способы его актуализации (на примере педагогических вузов) / М.Г.Янова, Г.И.Румынина. - Красноярск : Изд-во Краснояр. гос. пед. ун-та, 2006. - 128 с. - Библиогр.: с. 121(4 назв.). - ISBN 5-85981-147-0 : 40-00. Для успешного решения проблемы ответственного отношения к образованию автором предлагается использовать в образовательном процессе культурно-коммуникативные ситуации и инсценизации.
11. **Шушерина, Ольга Анатольевна.** Профессионально-культурное становление студента вуза (теоретические аспекты) / О.А.Шушерина. - Красноярск : Изд-во СибГТУ, 2011. - 148 с. - Библиогр.: с. 129-139 (61 назв.). - ISBN 978-5-8173-0502-9 : 50-00. Обоснована актуальность проблемы профессионально-культурного становления студента вуза, раскрываются теоретические предпосылки для разработки концепции профессионально-культурного становления студента в условиях образовательного процесса вуза.

Математика

12. **Математика, моделирование и оптимизация сложных систем и процессов, методические аспекты преподавания математики в высшей школе** : межвуз. сб. науч. трудов. Вып. 1 / отв. ред. С.В.Ушанов. - Красноярск : Изд-во СибГТУ, 2010. - 188 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-904896-14-0 : 70-00. В сборник включены статьи, связанные с актуальными проблемами математики, математического моделирования и оптимизации сложных систем и процессов, а также методическим аспектам преподавания математики в высшей школе.

Химия

13. **Алюминий. Тринадцатый элемент** : энциклопедия / автор-составитель А.Дроздов. - М. : Библиотека РУСАЛа, 2007. - 240 с. : ил., фото. - ISBN 978-5-91523-001-8 : 400-00. Книга знакомит с историей открытия алюминия, технологиями его производства, областями его применения - от декоративно-прикладного искусства до военного дела и космонавтики, от легкой промышленности до автомобилестроения, архитектуры и дизайна.

Охрана природы

14. **Справочник по охране недр. Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных**

- месторождениях** / редкол.: А.Д.Рубан (пред.) и др. - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 296 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 7. Охрана недр. Кн. 2). - ISBN 978-5-905450-06-8 : 300-00. В Правилах расширены разделы по условиям выемки угля под охраняемыми объектами в свитах пластов, при нарушенном и сложном залегании пород, по безопасному ведению горных работ в свитах пластов под сооружениями и водными объектами. Разработаны методы построения целиков в условиях нарушенной и ненарушенной толщи пород, обоснованы методы определения допустимых и предельных показателей деформаций для большого круга гражданских и промышленных объектов. В Приложениях приводится рекомендуемая методика расчета сдвижений и деформаций поверхности под влиянием подземных разработок, горные меры защиты объектов на разных стадиях проектирования горных работ.
15. **Минкевич, Игорь Иванович.** Фитопатология. Болезни древесных и кустарниковых пород / И.И.Минкевич, Т.Б.Дорофеева, В.Ф.Ковязин ; под общ. ред. И.И.Минкевича. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 160 с. - Библиогр.: с. 152 . - Рекомендовано УМО. - ISBN 978-5-8114-1177-1 : 90-00. В пособии обобщены данные об основных заболеваниях древесных и кустарниковых пород (в том числе тех, которые используются для озеленения городов), их возбудителях и абиотических факторах, составлении прогнозов болезней древесных и кустарниковых пород, иммунитете растений, методах защиты от болезней и их профилактики.
16. **Экологическая энциклопедия.** Т. 4 : М - П / редкол.: В.И.Данилов-Данильян (гл. ред.) и др. - М. : Энциклопедия , 2011. - 448 с. - ISBN 978-5-94802-043-3 : 450-56. Энциклопедия представляет широкий спектр терминов и понятий экологической науки и сопредельных с ней отраслей знания, имеющих прямое или косвенное отношение к проблемам охраны окружающей среды и экологической безопасности.
17. **Атлас природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций. Российская Федерация** / под общ. ред. С.К.Шойгу. - М. : Дизайн. Информация. Картография, 2010. - 696 с. : ил.; карт. - Библиогр.: с. 681-687. - ISBN 978-5-4284-0003-8 : 12805-00. Издание представляет собой энциклопедический свод информации и знаний о полном спектре природных, техногенных и социально-биологических опасностей и рисков на территории Российской Федерации. Атлас содержит более 300 оригинальных карт, текстовые и табличные материалы, диаграммы и фотографии, на которых наглядно отражены особенности распределения различных видов природных, техногенных и биолого-социальных опасностей и рисков на территории страны.
18. **Междисциплинарный подход к решению проблем обеспечения безопасности живых, неживых систем и процессов** / Д.В.Афанасьев и др. ; под ред. В.Г.Маралова. - Череповец : Изд-во Череповецкий гос. ун-т, 2011. - 296 с. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-85341-453-2 : 100-00. Раскрываются актуальные проблемы реализации междисциплинарного подхода к обеспечению живых, неживых систем и процессов. Дается общая характеристика междисциплинарного подхода. Рассматриваются возможности его применения в процессе решения задач промышленной, экономической, информационной, психологической, социальной и других видов безопасности.

Геология

19. **Сидоров, Анатолий Алексеевич.** Рудноформационный анализ . - А.А.Сидоров, В.И.Старостин, А.В.Волков. - М. : Макс Пресс, 2011. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 171-177. - ISBN 978-5-317-03809-0 : 150-00. В книге на примере изучения рудных

районов и месторождений в пределах окраинноморской литосферы (переходной от континентальной к океанической) показаны перспективы рудноформационного анализа. Предложена концепция базовых рудных формаций, рассмотрены связи докембрийских рудных формаций с фанерозойскими, а также металлогенические особенности трех типов литосферы и эволюционные линии рудообразования в земной коре.

20. **Кузнецов, Виталий Германович.** Литология. Основы общей (теоретической) литологии : [учеб. пособие] / В.Г.Кузнецов. - М. : Научный мир, 2011. - 360 с. - Библиогр.: с. 345-357. - Допущено УМО. - ISBN 978-5-91522-262-4 : 130-00. В пособии приведены основные сведения о стратисфере и осадочных породах, их составе, строении, дана классификация осадочных пород. Рассмотрены стадийность осадочного породообразования, факторы, влияющие на осадочный процесс, основные области седиментации, принципы и методы фациального анализа и фациального картирования. Специальные разделы посвящены эволюции осадочного породообразования в истории Земли и осадочным формациям.
21. **Дубатолов, Виктор Николаевич.** Палеоландшафты азиатской части России в среднем палеозое / В.Н.Дубатолов, В.И.Краснов. - Новосибирск : СНИИГГиМС, 2011. - 169 с. : ил. - Библиогр.: с. 145-166 (429 назв.). - ISBN 978-5-904321-23-9 : 140-00. В книге проанализированы и обобщены геологические материалы по палеогеографии. Особое внимание уделено палеоландшафтам среднего палеозоя Сибири на базе изучения данных по стратиграфии, литологии и биостратиграфии крупнейших геологических регионов Сибири - Западно-Сибирской равнины, Сибирской платформы, Алтае-Саянской области.
22. **Сокарев, Анатолий Николаевич.** Петрофизика Япономорского сектора зоны перехода от континента к Тихому океану : справочник физ. свойств горн. пород / А.Н.Сокарев, Р.Г.Кулинич, З.Н.Прошкина. - Владивосток : Дальнаука, 2011. - 216 с. - Библиогр.: с. 213-215 (45 назв.). - ISBN 978-5-8044-1099-6 : 110-00. В книге отражены результаты петрофизических исследований на территории Приморского края и островах Японского моря. Фактологическую основу монографии составляют систематизированные, статистически обработанные результаты изучения плотностных, магнитных, электрических характеристик горных пород различного генезиса и состава в возрастном диапазоне от докембрия до неогена включительно.
23. **Пешевицкая, Екатерина Борисовна.** Диноцисты и палиностратиграфия нижнего мела севера Сибири / Е.Б.Пешевицкая ; науч. ред. Н.К.Лебедева. - Новосибирск : Гео, 2010. - 230 с. : ил. - Библиогр.: с. 170-184. - ISBN 978-5-4262-0002-9 : 120-00. В книге приведены результаты исследований микрофитопланктона, спор и пыльцы наземных растений из нижнего мела северных районов Западной и Средней Сибири. Дана характеристика систематического состава микрофитофоссилий, проанализировано их стратиграфическое распределение. Приведено описание стратиграфически важных таксонов и новых видов диноцист.
24. **Комплексные проблемы гидрогеологии** : тезисы докладов науч. конф., С.-Петербург., 27-28 окт. 2011 г. / под ред.: П.К.Коносавского, Р.А.Филина. - СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2011. - 212 с. - 140-00. В сборнике приведены тезисы докладов конференции "Комплексные проблемы гидрогеологии", посвященной 75-летию кафедры гидрогеологии Санкт-Петербургского государственного университета. В представленных работах рассмотрены практически все направления гидрогеологии, включая современные средства и методы лабораторных и полевых исследований, а также компьютерных технологий.
25. **Radvanec Martin.** Magnesite and talc in Slovakia - genetic and geoenvironmental models / M.Radvanec, Z.Nemeth, P.Bajtos. - Bratislava : Statny geologicky ustav

Dionyza Stura Bratislava, 2010. - 189 с. : ил. - Библиогр.: с. 179-189. - ISBN 978-80-89343-31-7 : 110-00.

Отраслевая экономика

26. **Экономика предприятия** : учебник / под ред. В.М.Семенова. - 5-е изд. - СПб. : Питер [и др.], 2010. - 416 с. - (Учебник для вузов). - Рекомендовано Министерством общего и профессионального образования РФ. - ISBN 978-5-91180-462-6 : 271-26. В книге изложены основы функционирования предприятия как основного субъекта рыночной экономики. Рассмотрены принципы создания предприятий, их организационно-правовые формы, факторы производства, хозяйственные средства, инвестиционные процессы, финансирование и эффективность инвестиционных проектов.
27. **Экономика предприятия** : учебник / под ред.: А.Е.Карлика, М.Л.Шухгальтер. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Питер [и др.], 2010. - 464 с. - (Учебник для вузов). - Библиогр.: с. 462-463 (25 назв.). - Рекомендовано УМО. - ISBN 978-5-388-00582-3 : 282-59. Рассматриваются основные функции и направления деятельности предприятия. Большое внимание уделено организационно-правовым формам предприятий и финансовых структур, государственному регулированию деятельности предприятий.

Нефтегазовая промышленность

28. **Ергин, Дэниел.** Добыча: Всемирная история борьбы за нефть, деньги и власть : пер. с англ. / Д.Ергин. - М. : Альпина Паблишер, 2011. - 944 с. : фото. - Библиогр.: с. 923-943. - ISBN 978-5-9614-1252-9 : 800-00. В книге автор раскрывает сложные взаимоотношения между мировой нефтяной индустрией и международной политикой и показывает, как нефть стала одним из определяющих факторов развития мировой экономики.
29. **Джафаров К.И.** История Грозненских нефтяных промыслов : учеб. пособие / К.И.Джафаров, Ф.К.Джафаров. - М. : Газоил пресс, 2010. - 384 с. - Библиогр.: с. 365-380 (252 назв.). - ISBN 978-5-87719-070-2 : 200-00. Книга посвящена истории Грозненских нефтяных промыслов. Приведены основные этапы становления и развития грозненской нефтяной промышленности, начиная с зарождения нефтяного дела (1833-1914 г.г.) и заканчивая периодом совершенствования сложившихся технологий и наращивания объемов добычи нефти (1940-1990 г.г.).
30. **Сборник научных статей аспирантов и соискателей ООО "Газпром ВНИИГАЗ"** / ООО "Науч.-исслед. ин-т природных газов и газ. технологий - Газпром ВНИИГАЗ". - М. : Газпром ВНИИГАЗ, 2011. - 148 с. - Библиогр. в конце статей. - 70-00. В сборнике представлены статьи аспирантов и соискателей ООО "Газпром ВНИИГАЗ", подготовленные по результатам их научных исследований в различных областях нефтегазовой отрасли.
31. **Сборник научных трудов ООО "ТюменНИИгипрогаз": 2011** / редкол.: В.Н.Маслов (пред.) и др. - Тюмень : Флат, 2011. - 224 с. : фото. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-901-434-215 : 150-00. В сборнике изложены результаты исследований специалистов ООО "ТюменНИИ -гипрогаз", других дочерних обществ ОАО "Газпром" и профильных вузов в области геологии и геофизики, разработки и эксплуатации газовых и газоконденсатных месторождений, и бурения скважин.

Горное дело

32. **Геомеханика на угольных шахтах** / Г.И.Коршунов и др. - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 388 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 3. Подземные горные работы. Кн. 6). - Библиогр.: с. 377-387. - ISBN 978-5-905450-04-4 : 350-00. В издании рассмотрены основные закономерности разрушения массива в окрестности горных выработок, взаимодействия околоштрековых целиков с массивом горных пород при многоштековой подготовке выемочных участков и физические процессы, возбуждаемые в массиве по мере проведения горных выработок. Приведены данные шахтных исследований влияния направления горизонтальных напряжений на устойчивость подготовительных выработок. Изучены принципы проектирования паспортов крепления протяженных выработок анкерными креплениями. Объяснены геомеханические и технологические условия проявлений горного давления в динамических формах.
33. **Шелухин, Владимир Валентинович.** Динамика прискважинной зоны во время бурения в рамках теории пороупругости / В.В.Шелухин, И.Н.Ельцов. - Новосибирск : Изд-во ИНГГ СО РАН, 2011. - 37 с. - Библиогр.: с. 35 (9 назв.). - 25-00. Рассматриваются процессы, происходящие в околоскважинной зоне во время бурения. Скелет породы и заполняющий ее флюид претерпевают значительные изменения, которые затем фиксируются при геофизических исследованиях. Изменяются пористость и проницаемость, а как следствие, и электропроводность, что пока не учитывается при обработке геофизических исследований.
34. **Работоспособность трубопроводов высокого давления при наличии внутренних расслоений металла** / А.Н.Колотовский и др. - М. : ЦентрЛитНефтеГаз, 2009. - 224 с. - (Нефтегазовые технологии). - Библиогр.: с. 219-222 (49 назв.). - ISBN 978-5-902665-47-2 : 70-00. Представлены результаты теоретических и экспериментальных исследований, иллюстрирующие влияние внутренней неоднородности металла на прочность конструкции. Предложена оригинальная методика оценки работоспособности эксплуатирующихся трубопроводов высокого давления при наличии внутренних расслоений металла.
35. **Проблемы и пути эффективной отработки алмазоносных месторождений** : сб. докладов междунар. научно-практ. конф., Мирный, 2011 г. / под общ. ред. : А.С.Чаадаева и др. - Новосибирск : Наука, 2011. - 584 с. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-02-019023-8 : 220-00. Сборник объединяет материалы исследований и практических рекомендаций по ключевым аспектам горного и обогатительного производства, включая особенности применения инновационных научно-технических разработок. Освещены вопросы разработки месторождений с пониженным содержанием полезного ископаемого, приведены технологические принципы формирования схем отработки таких месторождений и обогащения беднотоварных руд. Предложены новые подходы к созданию технологий, обеспечивающих снижение техногенной повреждаемости кристаллов алмазов.
36. **Айруни А.Т.** Взрывоопасность угольных шахт / А.Т.Айруни, Ф.С.Клебанов, О.В.Смирнов. - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 264 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 9. Рудничная аэрология. Кн. 2). - Библиогр.: с. 258-262 (57 назв.). - ISBN 978-5-9950-0131-7 : 300-00. Книга посвящена проблеме прогнозирования причин и условий возникновения взрывов газовоздушных и углепылевоздушных смесей в угольных шахтах, описанию и оценке эффективности способов их предотвращения, а также предотвращения их распространения по горным выработкам.
37. **Указания по рациональному расположению, охране и поддержанию горных выработок на угольных шахтах** / редкол.: А.Д.Рубан (пред.) и др. - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 216 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 3. Подземные горные работы. Кн. 7). - ISBN 978-5-905450-02-0 : 300-00. В книге определены технические требования к выбору места, способам и параметрам охраны и поддержания

вскрывающих, подготовительных и примыкающих к очистным забоям подготовительных горных выработок при проектировании, строительстве и эксплуатации шахт.

38. **Охрана подготовительных выработок целиками на угольных шахтах** / В.Б.Артемов и др. - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 204 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 3. Подземные горные работы. Кн. 5). - Библиогр.: с. 200-207 (161 назв.). - ISBN 978-5-905450-03-7 : 300-00. Представлен практический опыт охраны подготовительных выработок угольными целиками на шахтах развитых угледобывающих стран, в том числе в условиях влияния высоких максимальных горизонтальных напряжений, для широкого диапазона горно-геологических условий, имеющих сходство с угольными месторождениями России.
39. **Аэрогазодинамика выемочного участка** / Ф.А.Абрамов и др.; . - М. : Горное дело [и др.], 2011. - 232 с. - (Библиотека горного инженера ; т. 16. Классики горной мысли. Кн. 7). - Библиогр.: с. 228-231 (89 назв.). - ISBN 978-5-905450-05-1 : 280-00. Рассмотрены вопросы газовыделения из отдельных источников в зависимости от напряженного состояния разрабатываемого пласта и вмещающих пород, газового баланса выемочного участка, изменения газовыделения от интенсивности добычи, а также аэродинамические качества призабойных пространств, работоспособность вентиляционного потока по разжижению и переносу газа, влияние параметров технологии выемки угля на газодинамику лав, рациональные схемы проветривания выемочных участков.

Автоматизация

40. **Трусов, Александр Филиппович.** Excel 2007 для менеджеров и экономистов: логистические, производственные и оптимизационные расчеты / А.С.Трусов. - СПб. [и др.] : Питер, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-388-00527-4 : 235-84. Книга является практическим руководством по использованию и разработке в среде Excel 2007 расчетных решений, предназначенных для автоматизации логистических, производственных, экономических расчетов, а также решения оптимизационных задач.
41. **Воскобойников, Юрий Евгеньевич.** Регрессионный анализ данных в пакете Mathcad : учеб. пособие / Ю.Е.Воскобойников. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 224 с. + CD-ROM. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 220 (17 назв.). - ISBN 978-5-8114-1096-5 : 483-45. Книга содержит теоретические положения по разделам регрессионного анализа экспериментальных данных: регрессионные модели и регрессионное моделирование, парный и множественный регрессионный анализ, построение регрессионных моделей на практике. Приводятся необходимые расчетные соотношения. Большое внимание уделяется реализации этих соотношений в математическом пакете Mathcad.

Социально-экономическая литература

42. **Скрытый кризис: вооруженные конфликты и образование** : Всемирный доклад по мониторингу ОДВ. - [Б. м.] : ЮНЕСКО, 2011. - 470 с. - ISBN 978-92-3-104191-4 : 200-00. Настоящий доклад представляет собой независимую публикацию, подготовленную по заказу ЮНЕСКО для международного сообщества. В докладе на основе документов показаны разрушительные последствия вооруженных конфликтов для образования. В нем рассматриваются широко распространенные нарушения прав человека, в результате которых дети оказываются вне школ.
43. **Культура и этика меняющегося мира.** Вып. 6 / отв. ред. Ю.Н.Москвич. - Красноярск : Литера-принт, 2009. - 286 с. - (Библиотека актуальной философии). -

Библиогр. в конце статей. - 60-00. Представлена широкая панорама исследований изменений в культуре, этике, воспитании и образовании, обусловленных планетарными процессами объединения мира в единое целое. Влияние глобализации рассматривается как с точки зрения угроз, так и новых шансов развития.

44. **Три века Санкт-Петербурга** : энциклопедия : В 3 т. Т. 2 : Деятнадцатый век. Кн. 8 : III - Я. Приложение. Указатели / редкол.: В.В.Яковлев (гл. ред.) и др. - СПб. , 2011. - 1152 с. - Библиогр. в конце статей. - ISBN 978-5-905011-02-3 : 3437-50. Второй том энциклопедии посвящен истории города в XIX столетии. В книге нашли отражение разные стороны жизни Санкт-Петербурга: география и топография, характерные городские объекты, районы города, пригороды; архитектура и строительство; демография Петербурга; национальные, сословные и земляческие группы; религиозные конфессии и церковная жизнь; быт, хозяйство, праздники, развлечения и спорт и многое др. В настоящее издание также вошли приложение и указатели ко всем восьми книгам второго тома.