Иностранный язык

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Авхачева, И. А. Английский язык для аспирантов : учебное пособие / И. А. Авхачева. Пермь : ПНИПУ, 2021. 62 с. ISBN 978-5-398-02592-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/328814 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Английский язык для аспирантов = English for Postgraduate students : учебное пособие / Л. К. Кондратюкова, В. И. Сидорова, Е. В. Тихонова, Н. П. Андреева. Омск : ОмГТУ, 2019. 120 с. ISBN 978-5-8149-2775-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/186820 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Глушак, В. М. Немецкий язык для аспирантов: реферирование текстов и презентация диссертации: учебное пособие: [16+] / В. М. Глушак; под ред. Е. М. Игнатовой; Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России. Москва: Прометей, $2\,0\,2\,1$. $1\,0\,6$ с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690749 (дата обращения: 26.10.2025). ISBN 978-5-00172-138-3. Текст: электронный.
- 4. Москалюк, О. С. Немецкий для аспирантов: учебное пособие / О. С. Москалюк. Барнаул: АлтГТУ, 2022. 104 с. ISBN 978-5-7568-1393-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/292787 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

- 1. Коновалова, Т. А. Методические рекомендации по работе с различными видами чтения и анализа профессионально-ориентированных текстов на немецком языке для аспирантов: методическое пособие: [16+] / Т. А. Коновалова; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Архитектон, 2013. 41 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436871 (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. Текст: электронный.
- 2. Губанова, И. В. Английский язык для аспирантов : электронное учебное пособие : для студентов аспирантуры всех направлений подготовк / И. В. Губанова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91371&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 3. Мамонтова, Н. Ю. Развитие умений научной коммуникации на английском языке: рабочая тетрадь для аспирантов и молодых ученых: учебное пособие для практических занятий и самостоятельной работы аспирантов к кандидатскому экзамену по иностранному языку / Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2017. 69 с. Текст: непосредственный.
- 4. Ставцева, О. А. Английский язык для аспирантов: учебное пособие для подготовки к кандидатскому экзамену, практическим занятиям и самостоятельной работе / О. А. Ставцева, Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово: КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91452&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 5. Белякова, Е. И. Английский для аспирантов : учебное пособие [для подготовки аспирантов и соискателей к сдаче кандидатского экзамена по дисциплине "Иностранный язык (английский)"] / Е. И. Белякова. Москва : Вузовский учебник, 2014. 188 с. (Вузовский учебник). Текст : непосредственный.
 - 6. Губина, Г. Г. Английский язык в магистратуре и аспирантуре : учебное пособие : [16+] /

- Г. Г. Губина. Ярославль : Ярославский государственный педагогический университет, 2010. 128 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135306 (дата обращения: 01.11.2025). ISBN 978-5-87555-608-1. Текст : электронный.
- 7. Зникина, Л. С. Основы перевода научного текста (немецкий язык) : электронное учебное пособие для аспирантов / Л. С. Зникина, Н. И. Долгова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91367&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 8. Зникина, Л. С. Немецкий язык в профессиональной коммуникации : электронное учебное пособие : для аспирантов всех направлений подготовк / Л. С. Зникина, О. В. Бадер ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 файл (1,3 Mб). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91366&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 9. Плисенко, А. А. Немецкий язык для аспирантов : учебное пособие / А. А. Плисенко, В. Н. Урбаханова, С. Скотт. Иркутск : ИРНИТУ, 2017. 160 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/217190 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

- 1. Иностранный язык (английский: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составитель Е. М. Рожнева. Кемерово: КузГТУ, 2020. 38 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3439 (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 2. Иностранный язык (немецкий: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составители: Л. С. Зникина, Н. И. Долгова. Кемерово: КузГТУ, 2020. 31 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6650 (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.

История и философия науки

Список литературы

1. Основная литература

- 1. История и философия науки : учебник для бакалавриата, магистратуры [и аспирантуры : для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным и естественно-научным направлениям и специальностям] / под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2017. 360 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 2. Лебедев, С. А. Методы научного познания : учебное пособие по дисциплине "История и философия науки" для аспирантов естественно-научных, технических и гуманитарных специальностей, а также по дисциплинам "Философия", "Философия и методология науки" для студентов, обучающихся по направлению "Философия" (квалификация (степень) "магистр" / С. А. Лебедев. Москва : Альфа-М, 2017. 272 с. (Магистратура). Текст : непосредственный.
- 3. Кузнецова, Н. В. История и философия науки : учебное пособие / Н. В. Кузнецова, В. П. Щенников. Кемерово : КемГУ, 2016. 148 с. ISBN 978-5-8353-1923-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/92366 (дата обращения: 09.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

- 1. Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [учебник для студентов и аспирантов вузов всех специальностей по дисциплине "История и философия науки"] / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. Н. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. Москва : Юрайт, 2017. 383 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 2. Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебник для вузов / Бессонов Б. Н.. 2-е изд. Москва: Юрайт, 2025. 293 с. ISBN 978-5-534-04523-9. URL: https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-559626 (дата обращения: 09.02.2024). Текст: электронный.
- 3. Любомиров, Д. Е. История и философия науки : учебное пособие / Д. Е. Любомиров, С. О. Петров, О. В. Сапенок. Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2018. 116 с. ISBN 978-5-9239-1081-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/113325 (дата обращения: 09.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

- 1. Методическое пособие по подготовке к вступительным экзаменам в аспирантуру по курсу «Философия» и программа по подготовке к кандидатскому экзамену по курсу «История и философия науки» для аспирантов и лиц, прикрепленных для подготовки диссертации всех специальностей и направлений подготовки / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук; сост.: М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн. Кемерово: КузГТУ, 2017. 51 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8929. Текст: непосредственный + электронный.
- 2. Яцевич, М. Ю. История и философия науки : методические указания к самостоятельной работе для аспирантов социальных и гуманитарных направлений всех форм обучения / М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн; ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук. Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. 19 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4269 (дата обращения: 09.02.2024). Текст : электронный.
- 3. История и философия науки : методические указания к семинарским занятиям для аспирантов всех технических направлений всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. М. И. Баумгартэн. Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. 25 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4312 (дата обращения: 09.02.2024). Текст : электронный.

Педагогическая практика

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Беляева, О. А. Педагогические технологии в профессиональной школе: учебно-методическое пособие: [16+] / О. А. Беляева. 8-е изд., стер. Минск: РИПО, 2016. 58 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485788 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-985-503-564-1. Текст: электронный.
- 2. Педагогическая практика: путь к индивидуальной педагогике: сборник статей по материалам Первой научно-практической конференции по педагогической практике (21 марта 2015). Саратов: Саратовская государственная консерватория им. Л.В. Собинова, 2016. 136 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483813 (дата обращения: 30.10.2025). ISBN 978-5-94841-218-4. Текст: электронный.

2. Дополнительная литература

- 1. Харченко, Л. Н. Практико-ориентированные педагогические технологии : презентация / Л. Н. Харченко. Москва : Директ-Медиа, 2014. 205 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240806 (дата обращения: 28.10.2025). DOI 10.23681/240806. Текст : электронный.
- 2. Балихин, В. В. Научно-педагогическая практика: учебно-методическое пособие / В. В. Балихин, Н. Ю. Иванов, П. И. Романов. Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2008. 36 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/45608 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Педагогическая практика для аспирантов : методические указания для аспирантов по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение : учебно-методическое пособие / А. Г. Давыденкова, М. А. Арефьев, В. Л. Обухов, М. В. Ермилова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. 24 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560920 (дата обращения: 30.10.2025). Текст : электронный.
- 4. Простов, С. М. Основы и методология научных исследований: учебное пособие / С. М. Простов; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2022. 1 файл (5,6 Мб). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91880&type=utchposob:common (дата обращения: 08.02.2024). Текст: электронный.
- 5. Харченко, Л. Н. Теория педагогических технологий: презентация / Л. Н. Харченко. Москва: Директ-Медиа, 2014. 163 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240809 (дата обращения: 28.10.2025). DOI 10.23681/240809. Текст: электронный.

3 Методическая литература

Научно-исследовательская практика

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Научно-исследовательская практика : учебно-методическое пособие / Г. В. Афонин, Ю. П. Митрофанов, С. В. Тютин [и др.]. Воронеж : ВГПУ, [б. г.]. Часть 1 2017. 56 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/105494 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Сидоренко, Г. А. Научно-исследовательская практика: учебное пособие / Г. А. Сидоренко, В. А. Федотов, П. В. Медведев; Оренбургский государственный университет. Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. 99 с.: схем., табл., ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481810 (дата обращения: 30.10.2025). ISBN 978-5-7410-1667-1. Текст: электронный.
- 3. Забуга, Г. А. Введение в практику научно-исследовательской работы и рекомендации к подготовке научного отчета: учебное пособие / Г. А. Забуга. Иркутск: ИрГУПС, 2017. 116 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/134735 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Простов, С. М. Основы и методология научных исследований: учебное пособие / С. М. Простов; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2022. 1 файл (5,6 Мб). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91880&type=utchposob:common (дата обращения: 08.02.2024). Текст: электронный.

2. Дополнительная литература

- 1. Медведев, П. В. Научные исследования: учебное пособие / П. В. Медведев, В. А. Федотов, Г. А. Сидоренко; Оренбургский государственный университет. Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. 100 с.: схем., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481778 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр.: с. 84-85. ISBN 978-5-7410-1795-1. Текст: электронный.
- 2. Райзберг, Б. А. Диссертация и ученая степень: новые положения о защите и диссертационных советах с авторскими комментариями: пособие для соискателей / Б. А. Райзберг. 11-е изд., доп. и перераб. Москва: ИНФРА-М, 2012. 253 с. (Менеджмент в науке). Текст: непосредственный.

3 Методическая литература

Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Дворник, Г. П. Горнопромышленная геология: учебное пособие: [16+] / Г. П. Дворник. Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. 212 с.: ил., табл., схем., граф. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617334 (дата обращения: 31.10.2025). Библиогр .в кн. ISBN 978-5-9729-0754-0. Текст: электронный.
- 2. Бахаева, С. П. Прогноз устойчивости породных отвалов на угольных разрезах : [монография] / С. П. Бахаева, Е. Н. Заворина; ФГБОУ "Кузбас. гос. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Сиб. филиал ОАО "ВНИМИ". Новосибирск : Наука, 2015. 140 с. Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

- 1. Методическое руководство по геодезическому (маркшейдерскому) контролю при мониторинге безопасности грунтовых дамб накопителей жидких отходов промышленных предприятий / сост. С. П. Бахаева [и др.]; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Новацион. фирма "Кузбасс-НИИОГР". Кемерово: Издательство КузГТУ, 2014. 46 с. Текст: непосредственный.
- 2. Простов, С. М. Прогноз устойчивости грунтовых дамб: монография: [для научно-технических специалистов и аспирантов по геомеханике, физическим процессам горного производства] / С. М. Простов, Е. В. Костюков, С. П. Бахаева; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т", РАЕН. Кемерово: Кузбассвузиздат, 2006. 171 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20069&type=monograph:common. Текст: непосредственный + электронный.
- 3. Шаклеин, С. В. Оценка риска пользования недрами : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Маркшейдерское дело" направления подготовки "Горное дело" / С. В. Шаклеин, Т. Б. Рогова; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. 120 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90379&type=utchposob:common. Текст : непосредственный + электронный.
- 4. Геоэлектрический контроль зон укрепления глинистых горных пород : [монография для аспирантов и специалистов горного производства] / С. М. Простов [и др.] ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. унт", РАЕН. Томск : Издательство Томского университета, 2005. 127 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20092&type=monograph:common. Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научнотехнической политике"

Список литературы

Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Диссертация: соискателям ученых степеней и ученых званий: учебное пособие: [16+] / В. Горелов, С. Горелов, Ю. Боровиков, В. Нейман; Новосибирский государственный технический университет. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. 204 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574675 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр.: с. 101-102. ISBN 978-5-7782-3168-9. Текст: электронный.
- 2. Диссертация: соискателям ученых степеней и ученых званий: учебное пособие / В. П. Горелов, С. В. Горелов, Ю. С. Боровиков, В. Ю. Нейман. Новосибирск: НГТУ, 2017. 204 с. ISBN 978-5-7782-3168-9. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/118362 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Гальянов, А. В. 10 бесед с аспирантом. Подготовка к защите диссертации : учебно-методическое пособие / А. В. Гальянов. Москва : Инфра-Инженерия, 2022. 124 с. Текст : непосредственный.
- 4. Простов, С. М. Основы и методология научных исследований: учебное пособие / С. М. Простов; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2022. 1 файл (5,6 Mб). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91880&type=utchposob:common (дата обращения: 08.02.2024). Текст: электронный.

2. Дополнительная литература

- 1. Ведрученко, В. Р. Инженерный эксперимент: учебное пособие / В. Р. Ведрученко, В. В. Крайнов, Н. В. Жданов. Омск: ОмГУПС, 2014. 129 с. ISBN 978-5-949-41096-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/129138 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Инженерный эксперимент : учебное пособие / авторы-составители Г. С. Кудряшев, А. Н. Третьяков. Иркутск : Иркутский ГАУ, 2012. 128 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/133373 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Медведев, П. В. Научные исследования: учебное пособие / П. В. Медведев, В. А. Федотов, Г. А. Сидоренко; Оренбургский государственный университет. Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. 100 с.: схем., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481778 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр.: с. 84-85. ISBN 978-5-7410-1795-1. Текст: электронный.
- 2. Фундаментальные и прикладные научные исследования : актуальные вопросы, достижения и инновации: Всероссийская заочная научно-практическая конференция Вып. 1 / отв. ред. Корчагина О. А. Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2017. 757 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499400 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8265-1865-6. Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

- 1. Тихонов, В. А. Научные исследования: концептуальные, теоретические и практические аспекты: [учебное пособие для студентов вузов, аспирантов и соискателей ученых степеней] / В. А. Тихонов, В. А. Ворона. Москва: Горячая линия Телеком, 2009. 296 с. Текст: непосредственный.
- 2. Фундаментальные и прикладные научные исследования: учет, анализ, аудит, налогообложение, статистика / под ред. Е. Н. Макаренко; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. 472 с.: табл., граф., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567197 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7972-2502-7. Текст: электронный.

3 Методическая литература

Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и свидетельства, предусмотренных федеральными государственными требованиями

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Кузенкова, Г. В. Информационные технологии в подготовке публикаций: учебно-методическое пособие / Г. В. Кузенкова. Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2017. 121 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/152908 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Белан, Д. Ю. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение : учебное пособие / Д. Ю. Белан. Омск : ОмГУПС, 2020. 115 с. ISBN 978-5-949-41257-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/165628 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

- 1. Павлова, Т. Ю. Вычислительный эксперимент и подготовка научной публикации : учебное пособие : [16+] / Т. Ю. Павлова. Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2009. 84 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232451 (дата обращения: 28.10.2025). ISBN 978-5-8353-0956-6. Текст : электронный.
- 2. Гостева, Л. 3. Основы подготовки научных и учебно-методических публикаций: учебное пособие / Л. 3. Гостева, Т. С. Еремеева. Благовещенск: АмГУ, 2014. 173 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/156525 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Патентное право. Право на селекционные достижения: постатейный комментарий к главам 72 и 73 / под ред. П. В. Крашенинникова. Москва: Статут, 2015. 444 с. (Новеллы гражданского законодательства). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450640 (дата обращения: 29.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8354-1092-7. Текст: электронный.
- 4. Ворожевич, А. С. Защита исключительных прав на патентоохраняемые объекты / А. С. Ворожевич. Москва : Статут, 2020. 180 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601504 (дата обращения: 31.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8354-1624-0. Текст : электронный.
 - 5. Основные патентные правила. М.: Книга сервис, 2003. 304 с. Текст : непосредственный.
- 6. Алексеев, В. П. Основы научных исследований и патентоведение: учебное пособие / В. П. Алексеев, Д. В. Озеркин. Москва: ТУСУР, 2012. 171 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/4938 (дата обращения: 08.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

Подготовка публикаций и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований

Список литературы