**Профессия – учёный**

Выставка в Читальном зале гуманитарной литературы ЗНБ УрФУ (февраль, 2025 г.)

1. Аландер Д. С. Альфред Нобель. От нищеты до Нобелевской премии / Д. С. Аландер ; пер. со швед. А. Савицкой. – Санкт-Петербург : Гуманистика, 2009. – 112 с. – (Серия изданий по истории Нобелевского движения, как социального феномена XX века). –
ISBN 5-86050-327-X.
2. Альберт Павлович Баскаков : биобиблиогр. указ. за 1953–2017 гг. : к 90-летию со дня рождения проф. А. П. Баскакова / Урал. федер. ун-т им. первого Президента России
Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка ; сост. Е. Ю. Васина [и др.] ; науч. ред. Г. С. Щербинина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – 240 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-7996-2497-2.
3. Багдасарьян Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. П. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьяна ; Моск. гос. техн. ун-т им. Н. Э. Баумана. – Москва : Юрайт, 2015. – 383 с. – (Магистр). –
ISBN 978-5-9916-3370-3.
4. [Баскаков А. П](http://93.88.177.22/cgi/zgate.exe?ACTION=follow&SESSION_ID=2852&TERM=%D0%91%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%B2,%20%D0%90%D0%BB%D1%8C%D0%B1%D0%B5%D1%80%D1%82%20%D0%9F%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87%5B1,1004,3,101%5D&LANG=rus). Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебник / А. П. Баскаков, В. А. Мунц. – Москва : Бастет, 2013. – 368 с. – (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат). – ISBN 978-5-903178-33-9.
5. Безуглов И. Г. Основы научного исследования : учеб. пособие / И. Г. Безуглов, В. В. Лебединский, А. И. Безуглов ; Моск. открытый соц. ун-т. – Москва : Академический проект, 2008. – 194 с. – (Gaudeamus). – ISBN 978-5-8291-1000-0.
6. Бессонов Б. Н. История и философия науки : учебник / Б. Н. Бессонов. – Москва : Высшее образование, 2009. – 395 с. – ISBN 978-5-9692-0382-2.
7. Борис Владимирович Шульгин : библиогр. указ. за 1965–2014 гг. / Урал. федер. ун-т
им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка ; сост. Е. Ю. Васина [и др.] ; под ред. Г. С. Щербининой, В. Ю. Иванова. – 2-е изд., доп. и перераб. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2014. – 226 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-7996-1345-7.
8. Великие ученые XX века / авт.-сост. Г. А. Булыга, Е. В. Лисовская, Г. А. Яхонтова. – Москва : Мартин, 2001. – 463 с. – (Великие XX века). – ISBN 5-8475-0050-5.
9. Владимир Георгиевич Лисиенко : биобиблиогр. указ. за 1956–2023 гг. / Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка ; сост. Е. Ю. Васина,
Е. М. Шлеймович ; науч. ред. Г. С. Щербинина, Е. М. Шлеймович. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2023. – 286 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-7996-3778-1.
10. Владимир Степанович Цепелев : биобиблиогр. указ. за 1978–2018 гг. / сост. Е. Ю. Васина, Л. В. Шарапова ; науч. ред. Г. С. Щербинина ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – 244 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-7996-2485-9.
11. Всеволод Семенович Кортов : биобиблиогр. указ. за 1962–2013 гг. : к 75-летнему юбилею В. С. Кортова / Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка ; сост. Е. Ю. Васина [и др.] ; науч. ред. Г. С. Щербинина. – Екатеринбург : УрФУ, 2013. – 258 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-321-02330-3.
12. Запарий Владимир Васильевич : биобиблиогр. справ. / Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина ; авт.-сост. : Е. В. Зайцева [и др.]. – Екатеринбург, 2023. – 230 с.
13. Ивин А. А. Современная философия науки / А. А. Ивин. – Москва : Высшая школа, 2005. – 592 с. – ISBN 5-06-005309-1.
14. История и философия науки : учеб. пособие / Б. Т. Алексеев, О. А. Антонова, Н. В. Бавра [и др.] ; под ред. А. С. Мамзина. – Москва [и др.] : Питер, 2008. – 304 с. –
ISBN 978-5-91180-826-6.
15. История и философия науки : учебник / Б. Т. Алексеев, О. А. Антонова, Н. В. Бавра [и др.] ; под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2013. – 360 с. – (Магистр). – ISBN 978-5-9916-2525-8.
16. История науки и техники : курс лекций / А. В. Бармин, В. А. Дорошенко, В. В. Запарий [и др.] ; под ред. В. В. Запария ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2005. – 245 с.
17. История России. Разные конструкции истории – разный смысл жизни : учеб. пособие /
Б. В. Личман, А. В. Бармин, Т. Ю. Баландина [и др.] ; под ред. Б. В. Личмана ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ, Фак. гуманит. образования. – Екатеринбург : СВ-96, 2005. – 576 с. – ISBN 5-89516-112-X.
18. Кашперский В. И. Проблемы философии науки : учеб. пособие / В. И. Кашперский ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2007. – 283 с. – ISBN 978-5-321-01082-2.
19. Кашперский В. И. Проблемы философии науки : учеб. пособие / В. И. Кашперский ; Межвуз. центр по проблемам гуманитар. и соц.-экон. образования, Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2007. – 283 с. – ISBN 978-5-321-01082-2.
20. Ковалев Ю. Ю. География мировой науки : учеб. пособие / Ю. Ю. Ковалев. – Москва : Гардарики, 2002. – 156 с. – (Homo faber). – ISBN 5-8297-0103-0.
21. Комлацкий В. И. Планирование и организация научных исследований : учеб. пособие /
В. И. Комлацкий, С. В. Логинов, Г. В. Комлацкий. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. – 205 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-222-21840-2.
22. Кортов В. С. ФСЭЭ-спектроскопия фотоактивных дефектов поверхности материалов : учеб. пособие. Ч. 1. Методические аспекты / В. С. Кортов, А. Ф. Зацепин, Д. Ю. Бирюков ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2001. – 51 с. – ISBN 5-321-00181-2.
23. [Кортов В. С](http://93.88.177.22/cgi/zgate.exe?ACTION=follow&SESSION_ID=5108&TERM=%D0%9A%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BE%D0%B2,%20%D0%92%D1%81%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B4%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87%5B1,1004,3,101%5D&LANG=rus). Электрические методы контроля материалов и изделий : учеб. пособие /
В. С. Кортов, А. И. Слесарев ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2001. – 75 с. – ISBN 5-321-00177-4.
24. Лисиенко В. Г. Материалы к биографии В. Г. Лисиенко / В. Г. Лисиенко. – Екатеринбург : АМБ, 2019. – 176 с.— ISBN 978-5-6043846-1-9.
25. Личман Борис Васильевич (1946–2020) : биобиблиогр. справ. / сост. В. В. Запарий [и др.]. – Екатеринбург, 2022. – 56 с.
26. Лукьянин В. П. Вершины уральской науки / В. П. Лукьянин. – Екатеринбург : Сократ, 2013. – 656 с. – ISBN 978-5-906350-09-1.
27. Мусский С. А. Сто великих нобелевских лауреатов / С. А. Мусский. – Москва : Вече, 2003. – 478 с. – (100 великих). – ISBN 5-94538-353-8.
28. [Набойченко С. С](http://93.88.177.22/cgi/zgate.exe?ACTION=follow&SESSION_ID=5108&TERM=%D0%9D%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D0%B9%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE,%20%D0%A1%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%B2%20%D0%A1%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87%5B1,1004,3,101%5D&LANG=rus). Заводы цветной металлургии Урала: историческая справка : учеб. пособие / С. С. Набойченко ; Урал. гос. техн. ун-т. – Екатеринбург : УГТУ, 1998. – 211 с. – ISBN 5-230-06528-1.
29. Наука глазами гуманитария : сборник / Рос. акад. наук, Ин-т философии ; отв. ред. В. А. Лекторский. – Москва : Прогресс-Традиция, 2005. – 688 с. – ISBN 5-89826-248-2.
30. Наука и социальная картина мира : к 80-летию акад. В. С. Степина : монография / Рос. акад. наук, Ин-т философии ; под ред. В. И. Аршинова, И. Т. Касавина. – Москва : Альфа-М, 2014. – 768 с. – ISBN 978-5-98281-402-9.
31. Научные теории за 30 секунд. 50 самых гениальных научных теорий, рассказанных
за полминуты / Д. Аль-Халили, С. Блэкмор, М. Брукс [и др.] ; под ред. П. Парсонса ; пер. с англ. Ю. Капустюка. – Москва : Рипол классик, 2013. – 160 с. – ISBN 978-5-386-06584-3.
32. Научные школы Уральского федерального университета : энциклопедия / авт. коллектив: Л. Г. Бабенко [и др.] ; под общ. ред. В. В. Запария ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2020. – 512 с. – ISBN 978-5-7996-3119-2.
33. Никитич Л. А. История и философия науки : учеб. пособие / Л. А. Никитич. – Москва : Юнити-Дана, 2008. – 336 с. – (Cogito ergo sum). – ISBN 978-5-238-01420-3.
34. Нобелевская премия. Лауреаты : ил. энцикл. / пер. с англ. Л. Гуськовой ; ред. О. Шевнина. – Москва : Эксмо, 2009. – 296 с. – (Удивительная история). – ISBN 978-5-699-33125-3.
35. Панин В. Научные открытия, меняющие мир / В. Панин. – Москва [и др.] : Питер, 2011. – 212 с. – ISBN 978-5-49807-906-6.
36. Поппер К. Р. Логика научного исследования / К. Р. Поппер ; пер. с англ. В. Н. Брюшинкина [и др.]. – Москва : Республика, 2005. – 447 с. – (Мыслители XX века). – ISBN 5-250-01903-X.
37. Портрет интеллекта. Демидовские лауреаты : худож.-энцикл. изд. / Урал. отд-ние Рос. акад. наук [и др.] ; сост. А. Понизовкин, Е. Понизовкина. – Санкт-Петербург : Людовик, 2018. – 207 с. – ISBN 978-5-903359-14-1.
38. Русская наука в биографических очерках : сборник / Рос. акад. наук [и др.] ; сост. Т. В. Андреева, М. Ф. Хартанович. – Санкт-Петербург : Дмитрий Буланин, 2003. – 505 с. – (Деятели русской науки). – ISBN 5-86007-259-7.
39. Салихов В. А. Основы научных исследований : учеб. пособие / В. А. Салихов. – 2-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 152 с. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455511 (дата обращения: 13.01.2025). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-4475-8786-4.
40. Самин Д. К. Сто великих научных открытий / Д. К. Самин. – Москва : Вече, 2006. – 480 с. – (100 великих). – ISBN 5-9533-0558-3.
41. Самин Д. К. Сто великих ученых / Д. К. Самин. – Москва : Вече, 2003. – 592 с. – (100 великих). – ISBN 5-7838-0649-8.
42. Светлов В. А. История научного метода : учеб. пособие / В. А. Светлов. – Москва : Академический проект ; Екатеринбург : Деловая книга, 2008. – 700 с. – (Gaudeamus). – ISBN 978-5-8291-0952-3. – ISBN 978-5-88687-193-7.
43. Соломатин В. А. История науки : учеб. пособие / В. А. Соломатин. – Москва : ПЕР СЭ, 2003. – 352 с. – ISBN 5-9292-0115-3.
44. Станислав Степанович Набойченко : биобиблиогр. указ. за 1964–2017 гг. / Урал. федер.
ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Зон. науч. б-ка ; сост. Е. Ю. Васина,
Л. В. Шарапова ; под ред. Г. С. Щербининой. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – 176 с. – (Выдающиеся ученые университета). – ISBN 978-5-7996-2287-9.
45. Старжинский В. П. Методология науки и инновационная деятельность / В. П. Старжинский,
В. В. Цепкало. – Москва : Инфра-М ; Минск : Новое знание, 2013. – 327 с. – (Высшее образование. Магистратура). – ISBN 978-5-16-006464-2. – ISBN 978-985-475-538-0.
46. Судьбы творцов российской науки / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова ; сост., отв. ред. А. В. Сурин, М. И. Панов. – Москва : Эдиториал УРСС, 2002. – 350 с. – ISBN 5-8360-0315-7.
47. Уральская наука в лицах: ученые России в фотографиях Сергея Новикова : фотоальбом / Урал. отд-ние Рос. акад. наук ; гл. ред. В. Л. Радзиевский. – Санкт-Петербург : Людовик, 2007. – 320 с. – (Портрет интеллекта). – ISBN 978-5-903359-03-5.
48. Уральское отделение Российской академии наук / сост. Н. И. Перминова, О. А. Кузнецова ; отв. ред. Е. В. Попов, В. Н. Чарушин ; Урал. отд-ние Рос. акад. наук. – Екатеринбург : Урал. отд-ние Рос. акад. наук, 2010. – 205 с.
49. [Цепелев В. С](http://93.88.177.22/cgi/zgate.exe?ACTION=follow&SESSION_ID=5108&TERM=%D0%A6%D0%B5%D0%BF%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B2,%20%D0%92%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%80%20%D0%A1%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87%5B1,1004,3,101%5D&LANG=rus). Безопасность жизнедеятельности в техносфере. Учебное пособие. В 2 ч.
Ч. 2 / В. С. Цепелев ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина,
Ин-т фундам. образования. – 2-е изд., испр. и перераб. – Екатеринбург : Изд-во Урал.
ун-та, 2023. – 108 с. – ISBN 978-5-7996-3771-2.
50. Ясницкий Л. Н. Современные проблемы науки : учеб. пособие / Л. Н. Ясницкий, Т. В. Данилевич. – 5-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2021. – 297 с. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602084 (дата обращения: 13.01.2025). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-00101-225-2.

**Рекомендуемые журналы по теме:**

1. В мире науки : науч.-попул. журн. / учредитель Ред. журн. «В мире науки». – Москва, 1983–   . – Ежемес. – ISSN 0208-0621.
2. Вестник Российской академии наук : науч. журн. / учредитель Рос. акад. наук. – Москва, 1931–   . – Ежемес. – ISSN 0869-5873. – URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79331 (дата обращения: 17.01.2023).
3. Доклады Академии наук : науч. журн. / учредитель Рос. акад. наук. – Москва, 1933–   . – Ежедекадно. – ISSN 0869-5652. – URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79361 (дата обращения: 17.01.2023).
4. История науки и техники : науч. журн. / учредители Рос. акад. науки, Ин-т истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова Рос. акад. науки. – Москва, 1990–   . – Ежемес. – ISSN 1813-100X.
5. Наука в России : науч. журн. / учредитель Рос. акад. наук. – Москва, 1981–   . – Вых. 6 раз в год. – ISSN 0869-7078.

Составитель Э. В. Кондрашева