



**НАУКА В РОССИИ:
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ,
ЗАВТРА**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Новосибирский государственный университет
экономики и управления «НИНХ»

**НАУКА В РОССИИ:
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА**

Библиографический указатель

Новосибирск

2022

ББК 72

Л 286

Научная библиотека НГУЭУ
Информационно-библиографический сектор

Наука в России: вчера, сегодня, завтра : библиограф. указатель / НБ НГУЭУ, Информац.-библиограф. сектор ; Новосиб. гос. ун-т экономики и управления «НИНХ». – изд. 2-е, перераб. и доп. – Новосибирск : НГУЭУ, 2022. – 53 с.

ББК 72

Новосибирский государственный
университет экономики и
управления «НИНХ», 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ	4
ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ	5
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.....	6
РАЗДЕЛ 1. ПУБЛИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ НГУЭУ	7
РАЗДЕЛ 2. ФИЛОСОФСКОЕ ОСМЫСЛЕНИЕ НАУКИ	9
Учебники и учебные пособия:	18
РАЗДЕЛ 3. УПРАВЛЕНИЕ НАУКОЙ	23
РАЗДЕЛ 4. НАУЧНЫЕ КОММУНИКАЦИИ	29
Учебники и учебные пособия	37
РАЗДЕЛ 5. ИСТОРИЯ РОССИЙСКОЙ НАУКИ.....	38
Учебники и учебные пособия	40
РАЗДЕЛ 6. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ В РОССИЙСКОЙ НАУКЕ.....	41
Учебники и учебные пособия	49
РАЗДЕЛ 7. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	50

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

Библиографический указатель «Наука в России: вчера, сегодня, завтра» выполнен сотрудниками информационно-библиографического сектора НБ НГУЭУ ко Дню Российской науки, который отмечается ежегодно 8 февраля. Он адресован, прежде всего, аспирантам, научным руководителям, тем, кто занимается организацией научных исследований и управлением научной деятельностью, а также всем, кто интересуется историей, современными проблемами и перспективой развития российской науки.

В состав указателя включены книги и статьи из периодических изданий, посвященные философскому осмыслению развития науки, истории и современным проблемам развития науки в России; вопросам управления научной сферой и ее кадрового обеспечения, правового регулирования научно-исследовательской деятельности, методики и методологии научных исследований; развитию научных коммуникаций.

При составлении указателя использовалась информация из электронных каталогов НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, а также Научной электронной библиотеки E-Library, ЭБС Юрайт и IPRbooks.

Указатель состоит из семи тематических разделов и содержит 404 библиографических записи, сопровождаемые указанием на место хранения бумажного экземпляра и/или электронной копии публикации. Записи в каждом разделе имеют собственную нумерацию. Ряд разделов завершается перечнем учебников и учебных пособий по заявленной тематике.

Библиографические описания составлены в соответствии с ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления», ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Сокращения слов и словосочетаний в библиографических описаниях соответствуют ГОСТ 7.0.12-2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила».

Библиографические описания публикаций отредактированы, доработаны и дополнены составителями. Неполный характер некоторых описаний связан с невозможностью просмотреть издания «de visu». Данные записи имеют пометку *.

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ГПНТБ СО РАН	Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук
НБ НГУЭУ	Научная библиотека Новосибирского государственного университета экономики и управления
ЭБС НГУЭУ	Электронно-библиотечная система Новосибирского государственного университета экономики и управления
Юрайт	Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт»
IPRbooks	Электронно-библиотечная система компании IPR media
E-library	Научная электронная библиотека E-library.ru
East view	База данных периодических изданий

РАЗДЕЛ 1. ПУБЛИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ НГУЭУ

1. Донских, О. А. О ценности национального языка науки (часть 1) / О. А. Донских // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 2. – С. 189-208.
Место хранения: e-library
2. Донских, О. А. О ценности национального языка науки (часть 2) / О. А. Донских // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 3. – С. 225-244.
Место хранения: e-library
3. Донских, О. А. Очерки по истории и философии науки : учеб. пособие. Ч. 1. / О. А. Донских ; НГУЭУ, Каф. философии и гуманитар. наук. – Новосибирск : НГУЭУ, 2019. – 174 с. – ISBN 9785701409109.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, ЭБС НГУЭУ, IPRbooks
4. Донских, О. А. Очерки по истории и философии науки : учеб. пособие. Ч. 2. / О. А. Донских ; НГУЭУ, Каф. философии и гуманитар. наук. – Новосибирск : НГУЭУ, 2020. – 184 с. – ISBN 9785701409536.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, ЭБС НГУЭУ, IPRbooks
5. Донских, О. А. Очерки по истории и философии науки : учеб. пособие. Ч. 3. / О. А. Донских ; НГУЭУ, Каф. философии и гуманитар. наук. – Новосибирск : НГУЭУ, 2020. – 182 с. – ISBN 9785701409635.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, ЭБС НГУЭУ, IPRbooks
6. Донских, О. А. Поэзия как начало философии и науки / О. А. Донских // Scholē. Философское антиковедение и классическая традиция. – 2019. – Т. 13, № 2. – С. 716-732.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
7. Суханова, Н. П. «Экология науки» – методологическая исследовательская программа изучения науки / Н. П. Суханова // Ценности и смыслы. – 2019. – № 3. – С. 88-98.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
8. Суханова, Н. П. Институционализация науки в России: золотой XIX век / Н. П. Суханова // Вестник Омского университета. – 2019. – Т. 24, № 4. – С. 90-95.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
9. Суханова, Н. П. Наука и образование в российском обществе: проблемы взаимовосприятия / Н. П. Суханова // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки. – 2020. – № 4. – С. 173-183.
Место хранения: НБ НГУЭУ, e-library

10. Суханова, Н. П. Научная школа в вузе: профессиональное становление исследователя / Н. П. Суханова // Наука и школа. – 2020. – № 2. – С. 39-45.

Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library.

11. Суханова, Н. П. Нормы и ценности социального института науки: признание коллег как главная позитивная санкция / Н. П. Суханова // Ценности и смыслы. – 2018. – № 1. – С. 103-116.

Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

12. Узбекова, Ю. И. Советская наука и государство в 1930-50-х гг. в разрезе отношений «центра» и «периферии» / Ю. И. Узбекова // Аллея науки. – 2018. – Т. 5, № 10. – С. 407-415.

Место хранения: e-library

РАЗДЕЛ 2. ФИЛОСОФСКОЕ ОСМЫСЛЕНИЕ НАУКИ

1. Аблажей, А. М. Трансформация института науки в современных условиях: анализ исследовательских подходов / А. М. Аблажей // Идеи и идеалы. – 2019. – Т. 11, № 2, ч. 1. – С. 44-59.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
2. Аблажей, А. М. Этика науки: классические нормы и современные деформации / А. М. Аблажей // Идеи и идеалы. – 2021. – Т. 13, № 3, вып. 1. – С. 103-115.
Место хранения: e-library
3. Абрамова, М. А. Наука + образование \neq образование + наука / М. А. Абрамова // Respublica literaria. – 2020. – Т. 1, № 1. – С. 83-93.
Место хранения: e-library
4. Агошко, Е. Б. Принцип интервальности знания в методологии науки / Е. Б. Агошко // Вопросы философии. – 2021. – № 2. – С. 87-99.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library, East view
5. Акишина, Е. О. Проблемы и статус философской антропологии науки в структуре философии науки / Е. О. Акишина // Манускрипт. – 2019. – Т. 12, № 12. – С. 192-196.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
6. Алексеев, А. П. Сложность самосознания науки / А. П. Алексеев, И. Ю. Алексеева // Вопросы философии. – 2020. – № 12. – С. 104-114.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
7. Андреев, А. Л. Наука, техника, общество – современные формы интеграции познания / А. Л. Андреев, Э. Ю. Калинин // Вестник Московского энергетического института. – 2019. – № 4. – С. 153-161.
Место хранения: e-library
8. Антоновский, А. Ю. Научное познание как понятие социальной философии / А. Ю. Антоновский // Вопросы философии. – 2018. – № 12. – С. 86-89.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library, East view
9. Антоновский, А. Ю. От нормальной науки к революционной и vice versa / А. Ю. Антоновский // Вопросы философии. – 2020. – № 12. – С. 148-152.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
10. Бекарев, А. М. Научная революция в трех аспектах бытия науки / А. М. Бекарев, Г. С. Пак // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2018. – Т. 1, № 1. – С. 67-82.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
11. Бряник, Н. В. Концепция структурного закона и методология в неклассической науке / Н. В. Бряник // Вопросы философии. – 2020. – № 1. – С. 74-84.

- Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view*
- 12.Бряник, Н. В. Сравнительный анализ принципа эволюции классической и неклассической науки / Н. В. Бряник // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2021. – № 4. – С. 10-17.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 13.Бубнов, Е. С. Когнитивная эмпатия и рациональные реконструкции истории науки / Е. С. Бубнов // Вопросы философии. – 2019. – № 7. – С. 143-149.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
- 14.Вернадский, В. И. Философия науки. Избранные работы / В. И. Вернадский. – Москва : Юрайт, 2021. – 458 с. – (Антология мысли). – ISBN 978-5-534-09119-9.
Место хранения: Юрайт
- 15.Визгин, В. П. Наука в ее истории: взгляд философа / В. П. Визгин. – 2-е изд. – Москва : ЯСК, 2020. – 695 с. – ISBN 978-5-907290-21-1.
Место хранения: IPRbooks
- 16.Водичев, Е. Г. Наука и высшая школа: дихотомия мобилизационной парадигмы / Е. Г. Водичев // Идеи и идеалы. – 2019. – Т. 11, № 3, вып. 1. – С. 58-78.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
- 17.Волков, Ю. К. Нормативная природа института малой и большой науки / Ю. К. Волков // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2020. – Т. 3, № 3. – С. 101-117.
Место хранения: e-library
- 18.Волков, Ю. К. Принцип красоты в научном познании: социокультурный вариант гносеологического подхода / Ю. К. Волков // Studia humanitatis borealis. – 2021. – № 1. – С. 13-25.
Место хранения: e-library
- 19.Володарская, Е. А. «Открытая» наука как новая форма взаимодействия с обществом / Е. А. Володарская // Вопросы философии и психологии. – 2020. – № 7. – С. 42-48.
Место хранения: e-library
- 20.Воронова, Н. И. Философско-культурологические аспекты состояния современной науки или «наука о науке» / Н. И. Воронова // Вестник государственного социально-гуманитарного университета. – 2020. – № 2. – С. 56-61.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 21.Глущенко, В. В. Парадигма развития постиндустриальной науки на базе методологии сервисологии / В. В. Глущенко, И. И. Глущенко // Бюллетень науки и практики. – 2018. – Т. 4, № 4. – С. 332-346.
Место хранения: e-library

22. Горшкова, А. В. Эпистемологические идеи в концептуализации истории науки (на примере физического сообщества) в XX веке / А. В. Горшкова // Симбирский научный вестник. – 2019. – № 1. – С. 53-58.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
23. Гришечкина, Н. В. Гражданская экспертиза и научное знание в цифровую эпоху / Н. В. Гришечкина, С. В. Тихонова // Эпистемология и философия науки. – 2018. – Т. 55, № 2. – С. 123-138.
Место хранения: НБ НГУЭУ, e-library
24. Губанов, Н. Н. Новая парадигма философии науки / Н. Н. Губанов // Журнал философских исследований. – 2021. – Т. 7, № 1. – С. 53-62.
Место хранения: e-library
25. Дадалко, В. А. Наукометрия в контексте науковедения и современного образования / В. А. Дадалко, С. В. Дадалко // Знание. Понимание. Умение. – 2020. – № 1. – С. 148-161.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
26. Даниелян, Н. В. Мысленный эксперимент в науке как конструктивная практика / Н. В. Даниелян // Экономические и социально-гуманитарные исследования. – 2019. – № 3. – С. 91-96.
Место хранения: ГПНТБ, e-library
27. Двуреченская, Т. А. Философия и наука: принципиальные концепты и перспективы / Т. А. Двуреченская // Современные проблемы гуманитарных и общественных наук. – 2020. – № 1. – С. 15-24.
Место хранения: e-library
28. Дождикова, Р. Н. Специфика обыденного познания и формирование образа науки в общественном сознании / Р. Н. Дождикова // Вопросы философии. – 2018. – № 7. – С. 196-206.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
29. Егерев, С. В. Наука толпы и наука граждан / С. В. Егерев // Общественные науки и современность. – 2018. – № 3. – С. 153-162.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
30. Заховаева, А. Г. Гуманистическая парадигма развития современной науки как социального феномена / А. Г. Заховаева // Социальные отношения. – 2020. – № 1. – С. 109-115.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
31. Иващук, О. Ф. О культурной определенности науки: наука как science и/или wissenschaft / О. Ф. Иващук // Вестник московского государственного университета культуры и искусств. – 2018. – № 4. – С. 10-22.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

32. Каплиев, А. С. Государство науки и высоких технологий как тип современного государства / А. С. Каплиев // *Право и государство: теория и практика*. – 2020. – № 3. – С. 15-19.
Место хранения: e-library
33. Карпов, А. О. Университеты в обществе знаний: теория творческих пространств / А. О. Карпов // *Вопросы философии*. – 2018. – № 1. – С. 17-29.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
34. Касавин, И. Т. Дисциплинарные классификации и нормативное регулирование науки / И. Т. Касавин // *Эпистемология и философия науки*. – 2018. – Т. 55, № 1. – С. 23-30.
Место хранения: e-library
35. Касавин, И. Т. Миф науки как источник прогресса / И. Т. Касавин // *Вопросы философии*. – 2021. – № 11. – С. 76-82.
Место хранения: East view, e-library
36. Касавин, И. Т. Наука как общественное благо / И. Т. Касавин // *Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология*. – 2021. – № 60. – С. 217-227.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
37. Касавин, И. Т. Наука как политический субъект / И. Т. Касавин // *Социологические исследования*. – 2020. – № 7. – С. 3-4.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
38. Касавин, И. Т. Наука как этический проект / И. Т. Касавин // *Вопросы философии*. – 2019. – № 11. – С. 90-103.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
39. Касавин, И. Т. Социальная философия науки: истоки, проблемы, перспективы / И. Т. Касавин // *Общественные науки и современность*. – 2018. – № 2. – С. 160-165.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
40. Коннова, Л. А. Женщины в мировой науке и их вклад в научно-технический прогресс / Л. А. Коннова // *Психолого-педагогические проблемы безопасности человека и общества*. – 2019. – № 3. – С. 32-38.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
41. Корепанов, Е. Н. Техническая база науки: состояние и тенденции развития / Е. Н. Корепанов // *Менеджмент в бизнес-администрирование*. – 2020. – № 2. – С. 102-112.
Место хранения: e-library
42. Косыхин, В. Г. Перспективы технологического мышления и научно-исследовательской деятельности в технократическую эпоху / В. Г. Косыхин // *Мысль*. – 2020. – № 22. – С. 7-17.

- Место хранения: e-library*
43. Котлярова, В. В. Рациональная реконструкция истории науки в постпозитивизме и ее значимость для постнеклассической науки / В. В. Котлярова // Общество: философия, история, культура. – 2020. – № 4. – С. 20-24.
- Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library*
44. Котлярова, В. В. Характеристики процесса аксиологизации постнеклассической науки / В. В. Котлярова, А. М. Руденко // Вестник Армавирского государственного педагогического университета. – 2019. – № 1. – С. 63-74.
- Место хранения: e-library*
45. Кошляков, Д. М. Концепт и философия науки / Д. М. Кошлякова, А. И. Швырков // Эпистемология и философия науки. – 2020. – Т. 57, № 2. – С. 124-141.
- Место хранения: e-library*
46. Кошовец, О. Б. Наука в опасности или (техно)наука становится опасной? / О. Б. Кошовец, И. Э. Фролов // Эпистемология и философия науки. – 2020. – Т. 57, № 1. – С. 51-58.
- Место хранения: e-library*
47. Кошовец, О. Б. «Прекрасный новый мир»: о трансформации науки в технонауку / О. Б. Кошовец, И. Э. Фролов // Эпистемология и философия науки. – 2020. – Т. 57, № 1. – С. 20-31.
- Место хранения: e-library*
48. Крушанов, А. А. В чем смысл проекта «Философии коллективной науки»? / А. А. Крушанов // Вопросы философии. – 2020. – № 12. – С. 115-123.
- Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view, e-library*
49. Куслий, П. С. Является ли наука эпистемически автономной? Современные проблемы и дискуссии в социальной философии науки / П. С. Куслий // Эпистемология и философия науки. – 2019. – Т. 56, № 1. – С. 116-132.
- Место хранения: e-library*
50. Лебедев, С. А. Методологическая функция идеалов и норм научного исследования / С. А. Лебедев // Журнал философских исследований. – 2019. – Т. 5, № 3. – С. 17-28.
- Место хранения: e-library*
51. Лебедев, С. А. Методология науки: от монизма к системному плюрализму / С. А. Лебедев // Журнал философских исследований. – 2021. – Т. 7, № 4. – С. 48-56.
- Место хранения: e-library*

52. Лебедев, С. А. Три эпистемологических парадигмы: классическая, неклассическая и постнеклассическая / С. А. Лебедев // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Философские науки. – 2019. – № 2. – С. 8-21.
Место хранения: e-library
53. Мартишина, Н. И. Философский образ классической и неклассической науки: смена ключевых метафор / Н. И. Мартышина, Е. О. Акишина // Манускрипт. – 2019. – Т. 12, № 8. – С. 78-81.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
54. Масланов, Е. В. Революционная консервативность нормальной науки / Е. В. Масланов // Вопросы философии. – 2020. – № 12. – С. 157-160.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
55. Матяш, Т. П. Наука – «сотрудница» материальной цивилизации (реальность и перспективы) / Т. П. Матяш, Д. В. Матяш // Вестник Южно-российского государственного технического университета. – 2021. – Т. 14, № 1. – С. 274-283.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
56. Медведев, Л. Н. Методология науки – новый подход к учебному курсу / Л. Н. Медведев // Мир науки. Педагогика и психология. – 2019. – Т. 7, № 4. – С. 14.
Место хранения: e-library
57. Миндели, Л. На пути к обществу знаний: формирование национального когнитарного пространства / Л. Миндели, В. Васин // Общество и экономика. – 2019. – № 1. – С. 5-18.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
58. Мухаметжанова, В. С. Этнос науки в профессии ученого / В. С. Мухаметжанова // Сервис plus. – 2018. – Т. 12, № 4. – С. 139-144.
Место хранения: East view
59. Нестеренко, Е. С. К вопросу о становлении и развитии науки как социального института / Е. С. Нестеренко // Вестник университета. – 2021. – № 5. – С. 207-213.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
60. Никифоров, А. Л. Наука глазами ученых: Макс Вебер, Анри Пуанкаре, Эрнст Мах / А. Л. Никифоров // Вопросы философии. – 2019. – № 7. – С. 23-27.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East vie, e-library
61. Озмитин, В. Д. Социокультурные аспекты философии науки / В. Д. Озмитин // Позиция. Философские проблемы науки и техники. – 2021. – № 15. – С. 177-186.
Место хранения: e-library

62. Павлова, Т. П. Философский анализ инновационности науки / Т. П. Павлова // Вестник Бурятского государственного университета. – 2021. – № 4. – С. 41-52.
Место хранения: e-library
63. Пирожкова, С. В. Наука как культурный феномен и социокультурный проект / С. В. Пирожкова // Вестник российской академии наук. – 2020. – Т. 90, № 5. – С. 425-433.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
64. Пирожкова, С. В. Прогнозирование и его место в системе научного знания / С. В. Пирожкова // Вопросы философии. – 2018. – № 11. – С. 99-110.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view? e-library
65. Платонова, С. П. Эпистемологические трансформации науки в цифровую эпоху / С. И. Платонова // Манускрипт. – 2021. – Т. 14, № 8. – С. 1628-1631.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
66. Порус, В. Н. Контекстуализм в философии науки / В. Н. Порус // Эпистемология и философия науки. – 2018. – Т. 55, № 2. – С. 75-93.
Место хранения: НБ НГУЭУ, e-library
67. Пружинин, Б. И. Наука как профессия и как феномен культуры / Б. И. Пружинин // Вопросы философии. – 2019. – № 8. – С. 5-9.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
68. Пружинин, Б. И. Преемственность как культурно-исторический ориентир научного познания / Б. И. Пружинин // Научный результат. Социальные и гуманитарные исследования. – 2019. – Т. 5, № 3. – С. 4-15.
Место хранения: e-library
69. Ракитов, А. И. Структура науки и зримые перспективы ее развития / А. И. Ракитов // Вопросы философии. – 2020. – № 1. – С. 56-63.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
70. Розин, В. М. Как можно помыслить исследования в философии и науке / В. М. Розин // Идеи и идеалы. – 2020. – Т. 12, № 1, вып. 1. – С. 139-153.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
71. Розин, В. М. Наука как познание действительности и институт модерна (идеи новой концепции) / В. М. Розин // Философия науки и техники. – 2019. – Т. 24, № 2. – С. 53-69.
Место хранения: e-library

72. Розин, В. М. От программы обоснования науки к ее исследованию и методологии науки / В. М. Розин // *Философия науки и техники*. – 2021. – Т. 26, № 1. – С. 91-106.
Место хранения: e-library
73. Саенко, Н. Р. Этика науки: ответственность современного ученого / Н. Р. Саенко // *Сервис plus*. – 2019. – Т. 13, № 3. – С. 58-66.
Место хранения: e-library
74. Сафонов, А. Л. Неклассическая наука и субъективизация научного знания (философский анализ причин превращения фундаментальной науки в мифологию) / А. Л. Сафонов // *Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Философские науки*. – 2020. – № 3. – С. 104-118.
Место хранения: e-library
75. Сергодеева, Е. А. Коллективные характеристики научного творчества: когнитивные и социальные аспекты / Е. А. Сергодеева // *Общество: философия, история, культура*. – 2018. – № 11. – С. 13-15.
Место хранения: e-library
76. Силласте, Г. Г. Наука как сфера самореализации женщин и социогендерный потенциал ее развития / Г. Г. Силласте // *Женщина в российском обществе*. – 2021. – № 4. – С. 3-17.
Место хранения: e-library
77. Смолиговец, О. С. О возможности технологий развития субъекта современной науки: философские основания и нормативные требования / О. С. Смолиговец // *Logos et praxis*. – 2018. – Т. 17, № 3. – С. 19-27.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
78. Столярова, О. Е. Можно ли говорить о грехопадении науки? / О. Е. Столярова // *Эпистемология и философия науки*. – 2019. – Т. 56, № 3. – С. 45-50.
Место хранения: e-library
79. Столярова, О. Е. Научный активизм и идея перформативности / О. Е. Столярова // *Эпистемология и философия науки*. – 2018. – Т. 55, № 2. – С. 42-48.
Место хранения: e-library
80. Султанова, Л. Б. Закономерности развития научного познания / Л. Б. Султанова // *Российский гуманитарный журнал*. – 2018. – Т. 7, № 4. – С. 245-259.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
81. Урсул, А. Д. Новая глобальная революция в науке / А. Д. Урсул // *Вопросы философии*. – 2019. – № 8. – С. 104-112.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library

82. Фейгельман, А. М. Наука и все-все-все: перераспределяя границы между искусством и знанием / А. М. Фейгельман // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2020. – Т. 3, № 4. – С. 65-72.
Место хранения: e-library
83. Хмелевская, С. М. Сервисная модель науки, или к вопросу об изменении статуса науки в обществе / С. А. Хмелевская // Уровень жизни населения регионов России. – 2021. – Т. 17, № 3.
Место хранения: e-library
84. Ходикова, Н. А. Философские основания науки: проблемы и перспективы изучения (значение осмысления философских оснований для прогресса науки) / Н. А. Ходикова, А. В. Киричек // Культура и безопасность. – 2021. – № 2. – С. 5-11.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
85. Черникова, И. В. Методологические и структурные трансформации в развитии современной науки / И. В. Черникова, Д. В. Черникова // Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология. – 2019. – № 49. – С. 60-68.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
86. Черновицкая, Ю. В. Взаимодействие науки и власти: наука на службе у власти? / Ю. В. Черновицкая // Гуманитарные исследования в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке. – 2020. – № 3. – С. 130-140.
Место хранения: e-library
87. Черногорцева, Г. В. Сциентистские и философские интерпретации развития науки и техники / Г. В. Черногорцева // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. – 2018. – № 2. – С. 155-159.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
88. Чернозуб, С. П. Идеология открытой науки и перспектива блокчейна / С. П. Чернозуб // Общественные науки и современность. – 2018. – № 6. – С. 87-97.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
89. Чигишева, О. П. Функционализация науки в условиях развития современного «общества знания» / О. П. Чигишева // Отечественная и зарубежная педагогика. – 2020. – Т. 2, № 3. – С. 50-59.
Место хранения: e-library
90. Чусов, А. В. О науке как объективизации субъектных, предметных и концептуальных оснований обоснованного познания / А. В. Чусов // Социально-гуманитарное обозрение. – 2018. – Т. 4, № 4. – С. 92-97.
Место хранения: e-library

91. Шамякина, Т. И. Наука, паранаука, искусство: механизмы сближения / Т. И. Шамякина // Журнал белорусского государственного университета. Социология. – 2018. – № 4. – С. 97-108.
Место хранения: e-library
92. Шведова, Н. А. Высшая школа и наука: проблемы гендерного равенства / Н. А. Шведова // Женщина в российском обществе. – 2019. – № 3. – С. 40-54.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
93. Яковлева, А. Ф. Образ науки в представлениях молодых ученых: социокультурные измерения / А. Ф. Яковлева, А. В. Селезнева, Н. Н. Емельянова // Праксема. Проблемы визуальной семиотики. – 2020. – № 4. – С. 194-213.
Место хранения: e-library
94. Ярославцева, Е. И. Этика научного исследования: авторская свобода и стандартизация / Е. И. Ярославцева // Актуальные проблемы российского права. – 2019. – № 2. – С. 62-69.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

Учебники и учебные пособия:

95. Бережная, И. Н. Философия науки и техники : учеб. пособие / И. Н. Бережная. – Белгород : Белгород. гос. технолог. ун-т им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2018. – 122 с.
Место хранения: IPRbooks
96. Бессонов, Б. Н. История и философия науки : учеб. пособие для вузов / Б. Н. Бессонов. – 2-е изд., доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 293 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-04523-9.
Место хранения: Юрайт
97. Быковская, Г. А. Философские проблемы науки : учеб. пособие / Г. А. Быковская, С. В. Барышников. – Воронеж : Воронеж. гос. ун-т инженер. технологий, 2020. – 68 с. – ISBN 978-5-00032-474-5.
Место хранения: IPRbooks
98. Вязьмин, А. Ю. Методологические проблемы современной науки : учеб. пособие / А. Ю. Вязьмин. – Санкт-Петербург : СПбГУТ, 2021. – 67 с. – ISBN 978-5-89160-221-2.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН
99. Гриценко, В. П. История и философия науки : учеб. пособие для иностранных студентов по программам подгот. нач.-пед. кадров в аспирантуре / В. П. Гриценко, Т. Ю. Данильченко. – Краснодар : [б. и.], 2021. – 98 с. – ISBN 978-5-94825-400-5.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН

100. Ивин, А. А. Философия науки. В 2 ч. Ч. 1 : учебник для вузов / А. А. Ивин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 287 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-08855-7.
Место хранения: Юрайт
101. История и философия науки : учеб. пособие для вузов / Н. В. Бряник, О. Н. Томюк, Е. П. Стародубцева, Л. Д. Ламберов ; под общ. ред. Н. В. Бряник, О. Н. Томюк. – Москва : Юрайт, 2020. – 290 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-07546-5.
Место хранения: Юрайт
102. Канке, В. А. Философские проблемы науки и техники : учебник и практикум для вузов / В. А. Канке. – Москва : Юрайт, 2022. – 288 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-9916-5951-2.
Место хранения: Юрайт
103. Коновалова, Е. Н. Философские проблемы науки и техники : учеб. пособие / Е. Н. Коновалова. – Астрахань : Астрахан . гос. архитектур.-строит. ун-т, 2021. – 79 с. – ISBN 978-5-93026-126-4.
Место хранения: IPRbooks
104. История и философия науки : учеб. пособие / А. А. Краузе, О. Д. Шипунова, И. П. Березовская, В. А. Серкова ; под ред. О. Д. Шипуновой. – Санкт-Петербург : С.-Петерб. политехн. ун-т Петра Великого, 2019. – 144 с. – ISBN 978-5-7422-6547-4.
Место хранения: IPRbooks
105. История и философия науки : учебник для вузов / А. С. Мамзин [и др.] ; под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 360 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-00443-4.
Место хранения: Юрайт
106. Кузьменко, Г. Н. Философия и методология науки : учебник для магистратуры / Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий. – Москва : Юрайт, 2021. – 450 с. – (Магистр). – ISBN 978-5-9916-3604-9.
107. Князева, Е. Н. Философия науки. Междисциплинарные стратегии исследований : учебник для вузов / Е. Н. Князева. – Москва : Юрайт, 2022. – 289 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-05131-5.
Место хранения: Юрайт
108. Лебедев, С. А. Философия науки : учеб. пособие для вузов / С. А. Лебедев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 296 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-00980-4.
Место хранения: Юрайт

109. Лешкевич, Т. Г. Изучаем первоисточники: в помощь аспирантам, готовящимся к экзамену кандидатского минимума по «Истории и философии науки» : учеб. пособие / Т. Г. Лешкевич. – Ростов-на-Дону, Таганрог : Юж. федер. ун-та, 2020. – 123 с. – ISBN 978-5-9275-3501-9.
Место хранения: IPRbooks
110. Мартынович, С. Ф. Начала философии науки : учебник / С. Ф. Мартынович. – Саратов : Вуз. образование, 2019. – 362 с. – ISBN 978-5-4487-0481-9.
Место хранения: IPRbooks
111. Мартынович, С. Ф. Философия науки: контекстуальность проблем и концепций : моногр. / С. Ф. Мартынович. – Саратов : Вуз. образование, 2019. – 624 с. – ISBN 978-5-4487-0468-0.
Место хранения: IPRbooks
112. Митрошенков, О. А. История и философия науки : учебник для вузов / О. А. Митрошенков. – Москва : Юрайт, 2022. – 267 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-05569-6.
Место хранения: Юрайт
113. Морозов, В. В. История и философия науки и техники : учеб. пособие для адъюнктов и аспирантов / В. В. Морозов. – Железногорск : Сиб. пожарн.-спасат. акад. ГПС МЧС России, 2019. – 221 с.
Место хранения: IPRbooks
114. Основы философии науки : учебник для аспирантов и экстернов нефилософских специальностей / В. Д. Бакулов, В. С. Малицкий, О. Ф. Иващук [и др.] ; под ред. В. Д. Бакулова, А. А. Кириллова. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Юж. федер. ун-т, 2018. – 240 с. – ISBN 978-5-9275-2735-9.
Место хранения: IPRbooks
115. Основы философии науки : учеб. пособие для вузов / С. А. Лебедев, А. Н. Авдулов, В. Г. Борзенков [и др.] ; под ред. С. А. Лебедева. – Москва : Академ. Проект, 2020. – 536 с. – ISBN 978-5-8291-3320-7.
Место хранения: IPRbooks
116. Розин, В. М. История и философия науки : учеб. пособие для вузов / В. М. Розин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 414 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-06419-3.
Место хранения: Юрайт
117. Степин, В. С. История и философия науки : учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук / В. С. Степин. – 3-е изд. – Москва : Академический проект, 2020. – 423 с. – ISBN 978-5-8291-3324-5.
Место хранения: IPRbooks

118. Степин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Степин. – Москва : Академический проект, 2020. – 716 с. – ISBN 978-5-8291-3323-8.
Место хранения: IPBooks
119. Стоцкая, Т. Г. Философские проблемы науки и техники : учеб.-метод. пособие / Т. Г. Стоцкая, Р. О. Исаев. – Самара : Самар. гос. техн. ун-т, 2019. – 102 с.
Место хранения: IPBooks
120. Ушаков, Е. В. Философия и методология науки : учебник и практикум для вузов / Е. В. Ушаков. – Москва : Юрайт, 2022. – 392 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-02637-5.
Место хранения: Юрайт
121. Философия и методология науки : учеб. пособие (практикум) / сост. А. М. Ерохин [и др.]. – Ставрополь : Северо-Кавказ. федер. ун-т, 2018. – 111 с.
Место хранения: IPBooks
122. Философия и методология науки : учеб. пособие / Ч. С. Кирвель, А. И. Зеленков, В. В. Анохина [и др.] ; под ред. Ч. С. Кирвеля. – Минск : Вышэйшая школа, 2018. – 569 с. – ISBN 978-985-06-3028-5.
Место хранения: IPBooks
123. Философия и методология науки : учеб. пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, М. Р. Мазурова [и др.] ; под ред. В. В. Вихман. – Новосибирск : Новосиб. гос. техн. ун-т, 2020. – 124 с. – ISBN 978-5-7782-4136-7.
Место хранения: IPBooks
124. Философия науки : учебник для вузов / А. И. Липкин [и др.] ; под ред. А. И. Липкина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 512 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-01198-2.
Место хранения: Юрайт
125. Философия науки и техники : учеб. пособие / Н. С. Бажутина, Г. В. Моргунов, В. Г. Новоселов, Л. Б. Сандакова ; под ред. Т. О. Бажутиной. – Новосибирск : Новосиб. гос. техн. ун-т, 2018. – 95 с. – ISBN 978-5-7782-3521-2.
Место хранения: IPRbooks
126. Чечеткина, И. И. Философия науки и техники : учеб. пособие / И. И. Чечеткина. – Казань : Казан. нац. исслед. техн. ун-т, 2018. – 160 с. – ISBN 978-5-7882-2476-3.
Место хранения: IPRbooks

127. Шаповалов, В. Ф. Философские проблемы науки и техники : учебник для вузов / В. Ф. Шаповалов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 248 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-09037-6.

Место хранения: Юрайт

128. Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учебник для вузов / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 536 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-09651-4.

Место хранения: Юрайт

РАЗДЕЛ 3. УПРАВЛЕНИЕ НАУКОЙ

1. Аллахвердян, А. Г. Реформа РАН, аргументы власти и недостоверная статистика научных кадров / А. Г. Аллахвердян // Научно-исследовательские исследования. – 2019. – № 2019. – С. 39-46.
Место хранения: e-library
2. Антопольский, А. Б. Разработка российских информационных ресурсов по управлению наукой / А. Б. Антопольский, А. М. Антонов // Информационные ресурсы России. – 2018. – № 6. – С. 207.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
3. Братченко, С. А. Оценка эффективности современной российской модели государственного управления наукой / С. А. Братченко // Вестник Московского университета. Сер. 6. Экономика. – 2020. – № 5. – С. 68-101.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
4. Вольчик, В. В. Институты и идеология менеджизма в сфере высшего образования и науки / В. В. Вольчик, М. А. Корытцев, Е. В. Маслюкова // Управление. – 2019. – Т. 10, № 6. – С. 15-27.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
5. Воронцовская, Л. Г. Сравнительный анализ финансирования и оплаты труда научных работников в России, Беларуси и других странах / Л. Г. Воронцовская // Вестник Прикамского социального института. – 2018. – № 1. – С. 62-71.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
6. Галиахметов, Р. А. Система управления наукой, инновациями и высокими технологиями в процессе реализации шестого технологического уклада / Р. А. Галиахметов, М. Р. Галиахметова, М. И. Файзуллин // Вестник ИЖГТУ им. М. Т. Калашникова. – 2018. – Т. 21, № 1. – С. 27-29.
Место хранения: e-library
7. Голубцов, Н. В. Управление развитием науки и образования в аспекте публикационной активности университетов / Н. В. Голубцов, А. В. Нищенков, О. В. Федоров // Вестник Казанского государственного энергетического университета. – 2019. – Т. 11, № 3. – С. 116-130.
Место хранения: e-library
8. Гуртов, В. А. Прогнозная оценка численности докторов и кандидатов наук в России / В. А. Гуртов, Л. В. Щеголева, С. И. Пахомов // Инженерные технологии и системы. – 2019. – Т. 29, № 4. – С. 510-528.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

9. Доронина, Е. Г. Государственные информационные системы для управления научной сферой: современное состояние и пути устранения недостатков / Е. Г. Доронина // Наука. Инновации. Образование. – 2018. – Т. 13, № 4. – С. 103-119.
Место хранения: e-library
10. Егерев, С. В. К выбору стратегии научно-технического развития Российской Федерации в условиях современных ограничений / С. В. Егерев // Управление наукой: теория и практика. – 2019. – Т. 1, № 1. – С. 72-95.
Место хранения: e-library
11. Еремин, А. В. Наука в системе приоритетов российского государства в XXI веке / А. В. Еремин // Социально-политические исследования. – 2019. – № 2. – С. 33-44.
Место хранения: e-library
12. Изотова, Л. Е. Взаимосвязь науки и образования: современные модели и методы диагностики / Л. Е. Изотова, Е. С. Киселева, Д. А. Романов // Ученые записки университета им. П. Ф. Лесгафта. – 2018. – № 2. – С. 67-70.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
13. Клеева, Л. Особенности управления научно-инновационной сферой России / Л. Клеева // Проблемы теории и практики управления. – 2018. – № 4. – С. 82-91.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
14. Ключков, В. В. Институциональные проблемы управления изменениями в прикладной науке / В. В. Ключков, А. В. Крутов, С. М. Рождественская // Друкеровский вестник. – 2019. – № 3. – С. 120-133.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
15. Костин, А. И. Организация программно-целевого финансирования научных исследований в Российской Федерации / А. И. Костин // Финансовый журнал. – 2020. – Т. 12, № 1. – С. 27-40.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
16. Красикова, Т. Ю. Научная школа как точка роста научного знания / Т. Ю. Красикова // Университетское управление: практика и анализ. – 2018. – Т. 22, № 1. – С. 51-60.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
17. Крынжина, М. Д. Научная дипломатия в интерпретациях российских специалистов / М. Д. Крынжина // Международные процессы. – 2018. – Т. 16, № 4. – С. 193-208.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

18. Кулагин, А. С. Что такое научный результат, как его регистрировать и оценивать / А. С. Кулагин // Инновации. – 2018. – № 12. – С. 15-20.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
19. Куслий, П. С. Деньги на науку: социально-экономические проблемы финансирования научного поиска / П. С. Куслий, Е. В. Вострикова // Эпистемология и философия науки. – 2018. – Т. 55, № 1. – С. 99-119.
Место хранения: e-library
20. Ларин, С. Н. Эффективность вузовской науки как важнейший фактор развития человеческого капитала / С. Н. Ларин, Л. В. Куропаткина, Е. Ю. Хрусталева // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 166. – С. 130-146.
Место хранения: e-library
21. Лебедева, Я. О. Механизмы взаимодействия науки, образования и промышленности на основе управления результатами интеллектуальной деятельности / Я. О. Лебедева, В. Н. Михайлов, Д. В. Шутин // Управленческий учет. – 2019. – № 4. – С. 91-101.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
22. Левин, В. И. Начала теории библиометрики и оценка вклада ученого в науку / В. И. Левин // Alma mater (Вестник Высшей школы). – 2018. – № 3. – С. 89-95.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
23. Ленчук, Е. Б. О качестве государственного управления научно-технологическим развитием / Е. Б. Ленчук // Экономическое возрождение России. – 2021. – № 1. – С. 31-38.
Место хранения: e-library
24. Мезенцев, С. Д. Научно-техническая и инновационная политика России в глобальном мире / С. Д. Мезенцев // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2019. – Т. 25, № 9. – С. 70-78.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
25. Миндели, Л. Национальная безопасность, стратегическое планирование и проблемы бюджетирования в сфере исследований и разработок / Л. Миндели, С. Черных // Общество и экономика. – 2019. – № 10. – С. 13-24.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
26. Нижегородцев, Р. М. Вакханалия диссерастов: кто и зачем пытается развалить систему аттестации научных кадров / Р. М. Нижегородцев // International independent scientific journal. – 2020. – № 12-2. – С. 18-30.
Место хранения: e-library

27. Нижегородцев, Р. М. Перспективы управления наукой в условиях ловушки деиндустриализации / Р. М. Нижегородцев // Вестник Южно-российского государственного технического университета. Серия: Социально-экономические науки. – 2019. – № 3. – С. 309.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
28. О стратегии международного сотрудничества РАН в сфере научной и научно-технической деятельности / сост. Г. А. Заикина // Вестник российской академии наук. – 2020. – Т. 90, № 5. – С. 489-495.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
29. Организация и управление наукой: опыт России / А. Б. Петровский, С. В. Проничкин, М. Ю. Стернин, Г. И. Шепелев / Труды института системного анализа российской академии наук. – 2018. – Т. 68, № 4. – С. 53-73.
Место хранения: e-library
30. Орлов, А. И. Наукометрия и экспертиза в управлении наукой: развитие и борьба полюсов / А. И. Орлов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 173. – С. 143-166.
Место хранения: e-library
31. Пястолов, С. М. «Качели» управления в многоуровневой реальности науки / С. М. Пястолов // Научно-исследовательские исследования. – 2019. – № 2019. – С. 143-157.
Место хранения: e-library
32. Пястолов, С. М. Методики оценки деятельности научных организаций / С. М. Пястолов // Научно-исследовательские исследования. – 2020. – № 2020. – С. 59-78.
Место хранения: e-library
33. Пястолов, С. М. Проектирование науки. Гуманитарные аспекты национального проекта «Наука» / С. М. Пястолов // Информация и инновации. – 2019. – Т. 14, № 3/4. – С. 29-43.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
34. Рзаев, Р. Г. Особенности государственного управления наукой и научно-технической деятельностью в Российской Федерации / Р. Г. Рзаев // Аллея науки. – 2021. – Т. 1, № 1. – С. 670-678.
Место хранения: e-library
35. Самарин, А. В. Роль академии наук в системе управления научно-техническим комплексом России / Известия Коми научного центра Уро РАН. – 2019. – № 4. – С. 55-61.
Место хранения: e-library

- 36.Сергеев, П. В. Взаимодействие науки, бизнеса и власти в условиях цифровой трансформации экономики / П. В. Сергеев, Т. С. Колмыкова, В. П. Сергеев // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. – 2020. – Т. 10, № 4. – С. 77-86.
Место хранения: e-library
- 37.Семенов, Е. В. О задаче возвращения профессионалов в систему управления наукой / Е. В. Семенов // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 2. – С. 93-116.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 38.Семенов, Е. В. О необходимости переориентации научно-технологической политики с производства показателей на решение реальных проблем / Е. В. Семенов // Идеи и идеалы. – 2021. – Т. 13, № 2, вып. 1. – С. 11-32.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 39.Семенов, Е. В. Специфика науки как объекта управления / Е. В. Семенов // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 4. – С. 10-15.
Место хранения: e-library
- 40.Сидоров, Л. Г. Инспиративная концепция научного управления: ценности и идеалы / Л. Г. Сидоров // Идеи и идеалы. – 2021. – Т. 13, № 2, вып.2. – С. 284-302.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 41.Смолин, О. Н. Научно-инновационная политика в России и некоторые системные проблемы развития отечественной науки / О. Н. Смолин // Экономическое возрождение России. – 2020. – № 2. – С. 70-85.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 42.Сухарев, О. С. Научный продукт: решение проблемы оценки результативности науки / О. С. Сухарев // Эргодизайн. – 2021. – № 2. – С. 110-117.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 43.Тарасенко, Г. В. Эффективность деятельности научных учреждений / Г. В. Тарасенко, Р. В. Дорогин // Вестник Саратовского государственного социально-экономического университета. – 2018. – № 4. – С. 118-121.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
- 44.Тодосийчук, А. В. Перспективы программно-целевого управления научно-техническим развитием / А. В. Тодосийчук, С. М. Пястолов // Наукоедческие исследования. – 2020. – № 2020. – С. 90-106.
Место хранения: e-library

45. Управление глобальной наукой: особенности межправительственных организаций / М. В. Хадкевич, М. Ю. Туманова, Д. С. Коробов, С. Н. Неделько // Вестник МГИМО университета. – 2018. – № 6. – С. 271-293.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
46. Ушакова, С. Е. Российские научные институты: связь структуры персонала и результативности / С. Е. Ушакова, С. Э. Солдатова, И. Г. Дежина // Социология науки. – 2021. – Т. 12, № 4. – С. 135-149.
Место хранения: e-library
47. Фиофанова, О. А. Система профессиональных квалификаций в сфере науки / О. А. Фиофанова // Экономика науки. – 2019. – Т. 5, № 3. – С. 185-196.
Место хранения: e-library
48. Франк, Е. В. Теоретико-методические подходы к разработке системы управления инновационным потенциалом в опорном вузе региона / Е. В. Франк // Управленческий учет. – 2018. – № 1. – С. 79-85.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
49. Хабиб, М. Д. Состояние финансирования научных исследований в Российской Федерации на современном этапе / М. Д. Хабиб, М. Ю. Теплякова, Е. В. Краснов // Вестник университета. – 2019. – № 5. – С. 151-158.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
50. Черныш, М. Ф. Реформа российской науки как институциональное конструирование / М. Ф. Черныш // Управление наукой: теория и практика. – Т. 2, № 2. – С. 47-64.
Место хранения: e-library
51. Шепелев, Г. В. О государственном регулировании науки / Г. В. Шепелев // Управление наукой: теория и практика. – 2021. – Т. 3, № 3. – С. 16-44.
Место хранения: e-library
52. Шепелев, Г. В. Об управлении российской наукой / Г. В. Шепелев // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 2. – С. 65-92.
Место хранения: e-library
53. Яник, А. А. Измерение вклада наук в социально-экономическое развитие: российские подходы в мировом пространстве идей / А. А. Яник // Мир (Модернизация. Инновации. Развитие). – 2021. – Т. 12, № 3. – С. 222-253.
Место хранения: e-library

РАЗДЕЛ 4. НАУЧНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

1. Алимова, Н. К. Тенденции развития системы отечественной науки и научных коммуникаций / Н. К. Алимова // Научная периодика: проблемы и решения. – 2019. – Т. 8, № 1-2. – С. 4.
Место хранения: e-library
2. Антопольский, А. Б. Научная информация и цифровое пространство знаний: постановка задачи для России / А. Б. Антопольский // Наука и научная информация. – 2020. – Т. 3, № 1. – С. 8-17.
Место хранения: e-library
3. Антопольский, А. Б. Перспективы развития научных коммуникаций / А. Б. Антопольский // Культура: теория и практика. – 2019. – № 2. – С. 17.
Место хранения: e-library
4. Барашева, Д. Е. Социально-гуманитарное знание в инфосреде межкультурных научных коммуникаций: проблемы и перспективы / Д. Е. Барашева // Гуманитарно-педагогическое образование. – 2019. – Т. 5, № 1. – С. 81-89.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
5. Барсукова, Н. Е. Русский язык на пространстве СНГ: современное состояние научных коммуникаций и подготовка кадров высшей квалификации / Н. Е. Барсукова, А. А. Мальцева // Вопросы этнополитики. – 2019. – № 3. – С. 45-61.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
6. Безбородова, Е. В. Научная коммуникация: от «республики учености» до «электронного невидимого колледжа» / Е. В. Безбородова // Письма в эмиссия. Оффлайн. – 2020. – № 11. – С. 28-30.
Место хранения: e-library
7. Булгакова, О. В. Новостная лента сайта Минобрнауки России как канал научно-корпоративной коммуникации / О. В. Булгакова // Вопросы журналистики. – 2021. – № 10. – С. 88-106.
Место хранения: e-library
8. Бурый, А. Е. Научные коммуникации как распределенные информационные структуры / А. С. Бурый, А. В. Балванович // Правовая информатика. – 2020. – № 2. – С. 17-27.
Место хранения: e-library
9. Вахрушев, М. В. Портал «Научный архив» ГПНТБ России как часть инфраструктуры научной коммуникации / М. В. Вахрушев // Научные и технические библиотеки. – 2018. – № 6. – С. 78-85.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

10. Газоян, А. Г. Научная коммуникация: философско-методологический подход Ю. Хабермаса / А. Г. Газоян // Культура и время перемен. – 2019. – № 3. – С. 29.
Место хранения: e-library
11. Газоян, А. Г. Проблема определения понятия «Научная коммуникация» в российской исследовательской и профессиональной литературе / А. Г. Газоян // Культура и время перемен. – 2019. – № 2. – С. 25.
Место хранения: e-library
12. Газоян, А. Г. Форматы научной коммуникации в условиях пандемии COVID-19: на материалах научно-популярных порталов / А. Г. Газоян // Культура и время перемен. – 2020. – № 3. – С. 11.
Место хранения: e-library
13. Гаман-Голутвина, О. В. Современные конгрессы как форма научной коммуникации: отечественный и зарубежный опыт / О. В. Гаман-Голутвина, А. И. Никитин, С. В. Чугров // Вестник Российского фонда фундаментальных исследований. Гуманитарные и общественные науки. – 2019. – № 3. – С. 87-101.
Место хранения: e-library
14. Глобализация научной коммуникации и изменение формата научных знаний и институтов / Н. Л. Сергиенко, В. В. Мельситов, С. А. Чернышева, И. П. Яковлева // Электронный сетевой политематический журнал «Научные труды УкбГТУ». – 2020. – № 3. – С. 447-456.
Место хранения: e-library
15. Головкин, С. Б. Репрезентация научной коммуникации в медийном дискурсе / С. Б. Головкин // Идеи и инновации. – 2018. – Т. 6, № 1. – С. 23-30.
Место хранения: e-library
16. Голышева, А. М. Особенности визуального компонента научной коммуникации (на примере деятельности Сибирского отделения РАН) / А. М. Голышева // Дизайн СМИ: тренды XXI века. – 2019. – № 4. – С. 119-130.
Место хранения: e-library
17. Должич, Е. А. Актуализация категории адресованности в научной коммуникации / Е. А. Должич, С. В. Дмитриченкова // Казанская наука. – 2020. – № 2. – С. 97-99.
Место хранения: e-library
18. Душина, С. А. Идея и реальность научной коммуникации в академических социальных сетях / С. А. Душина, В. А. Куприянов // Вестник российского фонда фундаментальных исследований. Гуманитарные и общественные науки. – 2020. – № 3. – С. 81-91.
Место хранения: e-library

19. Душина, С. А. Социальные академические Интернет-сети как репрезентация «открытой науки» / С. А. Душина // Социология науки и технологий. – 2018. – Т. 9, № 3. – С. 80-98.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
20. Емельянова, Н. Н. Научная информация в масс-медиа: специфика генерации и воспроизводства / Н. Н. Емельянова // Философия науки и техники. – 2018. – Т. 23, № 1. – С. 128-140.
Место хранения: e-library
21. Засурский, И. Инфраструктура открытой науки в России и мире / И. И. Засурский, Н. Д. Трищенко // Научные и технические библиотеки. – 2019. – № 4. – С. 84-100.
Место хранения: e-library
22. Иваницкая, Е. В. Научный журнал как основа профессиональной коммуникации: проблемы современного развития / Е. В. Иваницкая // Наука и научная информация. – 2020. – Т. 3, № 1. – С. 85-96.
Место хранения: e-library
23. Иваницкая, Е. В. Статья как элемент научной коммуникации: особенности формирования научного авторитета в международном сообществе / Е. В. Иваницкая // Научный редактор и издатель. – 2018. – Т. 3, № 1-2. – С. 44-51.
Место хранения: e-library
24. Иванова, С. В. Черный квадрат научной коммуникации: актуальность, цель, методы, единица анализа / С. В. Иванова // Мир лингвистики и коммуникации: электронный научный журнал. – 2021. – № 65. – С. 140-157.
Место хранения: e-library
25. Касавин, И. Т. Делиберализация и агрегация в научной коммуникации / И. Т. Касавин // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2019. – Т. 2, № 2. – С. 29-37.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
26. Ключев, Ю. В. Продвижение научного знания в условиях сетевой коммуникации / Ю. В. Ключев, Д. В. Зубко // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Филология. Журналистика. – 2020. – № 4. – С. 96-101.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
27. Ключникова, Е. В. Вопросы научных коммуникаций: терминологический анализ, структура, классификация / Е. В. Ключникова // Иноцентр. – 2018. – № 3. – С. 1-9.
Место хранения: e-library

28. Коваль, Е. А. Ненормативные стратегии научной коммуникации / Е. А. Коваль // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2018. – Т. 1, № 2. – С. 72-86.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
29. Косяков, Д. В. Научная коммуникация в средствах массовой информации на примере институтов Сибирского отделения РАН / Д. В. Косяков, И. Г. Юдина, З. В. Вахрамеева // Научные и технические библиотеки. – 2019. – № 9. – С. 83-101.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
30. Крулев, А. А. Цитирование как форма научной коммуникации / А. А. Крулев // Научные и технические библиотеки. – 2020. – № 3. – С. 79-92.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
31. Крымов, А. А. Актуальные вопросы методики научного общения / А. А. Крымов // Уголовное судопроизводство: проблемы теории и практики. – 2018. – № 1. – С. 92-95.
Место хранения: e-library
32. Кулешова, А. В. Особенности научной коммуникации в России (из опыта совета по этике научных публикаций) / А. В. Кулешова // Научный редактор и издатель. – 2018. – Т. 3, № 3/4. – С. 129-133.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
33. Куприянов, В. А. Научное сообщество: коммуникативные аспекты (обзор круглого стола) // Проблемы деятельности ученого и научных коллективов / В. А. Куприянов // Проблемы деятельности ученого и научных коллективов. – 2020. – № 6. – С. 225-239.
Место хранения: e-library
34. Лазар, М. Г. Плагиат в научных коммуникациях современной эпохи / М. Г. Лазар // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. – 2019. – № 56. – С. 166-175.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
35. Лбова, Е. М. Коммуникация в современной российской науке / Е. М. Лбова // Respublica literaria. – 2021. – Т. 2, № 4. – С. 115-123.
Место хранения: e-library
36. Литвинова, Н. Н. Отношение российского научного сообщества к открытому доступу: 2020. Два года спустя / Н. Н. Литвинова, И. К. Разумова // Наука и научная информация. – 2020. – Т. 3, № 4. – С. 226-260.
Место хранения: e-library

37. Малахов, В. А. Движение за открытый доступ к научной литературе: причины возникновения, современное состояние и перспективы развития / В. А. Малахов // Управление наукой: теория и практика. – 2021. – Т. 3, № 3. – С. 118-133.
Место хранения: e-library
38. Масланов, Е. В. Коммуникация ученых и новые информационно-коммуникационные технологии (заметки пессимиста) / Е. В. Масланов // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2020. – Т. 3, № 1. – С. 22-31.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
39. Мельков, С. А. Особое время цифровой трансформации: экспертная оценка актуальной публичной научной коммуникации / С. А. Мельков, М. В. Салтыкова // XX век: итоги прошлого и проблемы настоящего плюс. – 2020. – Т. 9, № 3. – С. 39-44.
Место хранения: e-library
40. Миньяр-Белоручева, А. П. Научная коммуникация как разновидность межкультурной коммуникации / А. П. Миньяр-Белоручева // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Лингвистика. – 2019. – Т. 16, № 4. – С. 22-26.
Место хранения: e-library
41. Научные сообщества: роль журналов и мегажурналов открытого доступа в научной коммуникации / С. Уакелинг, В. Спези, Д. Фрай [и др.] // Библиосфера. – 2019. – № 2. – С. 3-14.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
42. Неустроева, С. Л. Научная коммуникация: глобальный тренд или новая академическая дисциплина? / С. Л. Неустроева // Социальное пространство. – 2018. – № 5. – С. 12.
Место хранения: e-library
43. Открытый доступ сегодня: широкомасштабный анализ распространенности и влияния статей открытого доступа / Х. Пивовар, Дж. Прим, В. Ларивьер [и др.] // Наука и научная информация. – 2019. – Т. 2, № 4. – С. 228-247.
Место хранения: e-library
44. Отношение российского научного сообщества к открытому доступу: 2018 г. анализ результатов опроса / И. К. Разумова, Н. Н. Литвинова, М. Е. Шварцман, А. Ю. Кузнецов // Наука и научная информация. – 2018. – Т. 1, № 1. – С. 60-71.
Место хранения: e-library

45. Петрук, Г. В. Научная коммуникация России в информационном ландшафте современного мира / Г. В. Петрук, М. А. Сачко // Территория новых возможностей. Вестник Владивостокского государственного университета экономики и сервиса. – 2018. – Т. 10, № 1. – С. 102-109.
Место хранения: e-library
46. Покотыло, М. В. Внутренние научные коммуникации в России: проблемы и перспективы развития / М. В. Покотыло // Мир науки, культуры, образования. – 2019. – № 1. – С. 397-399.
Место хранения: e-library
47. Покотыло, М. В. Цитирование как проблемное поле современных научных коммуникаций (к вопросу об оценке научной деятельности в современной России) / М. В. Покотыло // Глобальный научный потенциал. – 2020. – № 2. – С. 114-120.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
48. Проскуриан, А. С. Коммуникативная трансформация профессиональных ценностей современных научных сообществ / А. С. Проскурина // Коммуникология. – 2020. – Т. 8, № 2. – С. 15-24.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
49. Пьянкова, Л. А. Онлайн-пространство научных коммуникаций / Л. А. Пьянкова // Европейский союз ученых. – 2018. – № 4-5. – С. 63-64.
Место хранения: e-library
50. Романова, Е. В. Этика и этикет в межкультурной научной коммуникации / Е. В. Романова // Поволжский педагогический поиск. – 2019. – № 2. – С. 69-73.
Место хранения: e-library
51. Савинков, В. И. Международные научные проекты в России: плюсы и минусы / В. И. Савинков, П. А. Бакланов // Образование и наука в России: состояние и потенциал развития. – 2019. – № 4. – С. 178-219.
Место хранения: e-library
52. Сафонова, А. С. Научные коммуникации в России: проблемы и перспективы / А. С. Сафонова // Здоровье – основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения. – 2018. – Т. 13, № 1. – С. 430-435.
Место хранения: e-library
53. Семенов, Е. В. Методологические проблемы комплексных исследований цифровой трансформации научных коммуникаций / Е. В. Семенов, Д. В. Соколов // Управление наукой: теория и практика. – 2021. – Т. 3, № 2. – С. – 75-98.
Место хранения: e-library

54. Сергодеева, Е. А. Научные коммуникации в ситуации современного междисциплинарного синтеза / Е. А. Сергодеева, Е. В. Сапрыкина, А. В. Оноприенко // Манускрипт. – 2018. – № 5. – С. 86-90.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
55. Скаковская, Л. Н. Развитие научных коммуникаций на пространстве СНГ (по материалам опроса ученых стран Содружества) / Л. Н. Скаковская, А. А. Мальцева, И. В. Титович // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. – 2019. – № 3. – С. 183-188.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
56. Собкин, В. С. К вопросу о профессиональной коммуникации ученых: участие в научных конференциях, семинарах, круглых столах / В. С. Собкин, А. И. Андреева // Ценности и смыслы. – 2019. – № 1. – С. 20-40.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
57. Соколова, Т. Д. Исследование научных коммуникаций: случай научной периодики / Т. Д. Соколова // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2019. – Т. 2, № 4. – С. 159-167.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
58. Тамбовцев, В. Л. Рецензирование в современных научных коммуникациях / В. Л. Тамбовцев // Управление наукой: теория и практика. – 2021. – Т. 3, № 1. – С. 35-54.
Место хранения: e-library
59. Тихонова, Е. В. Рецензирование как инструмент обеспечения эффективной научной коммуникации: традиции и инновации / Е. В. Тихонова, Л. К. Раицкая // Научный редактор и издатель. – 2021. – Т. 6, № 1. – С. 6-17.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
60. Тихонова, С. В. Научная коммуникация: этос науки и воображаемые сообщества в анклавах российской гуманитаристики / С. В. Тихонова // Социология науки и технологий. – 2020. – Т. 11, № 4. – С. 161-174.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
61. Трошина, Н. Н. Моноязычие и интернационализация науки / Н. Н. Трошина // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Гуманитарные науки. – 2021. – № 9. – С. 48-58.
Место хранения: e-library
62. Тухватуллина, Л. А. Разрушая башню из слоновой кости: о нормативной модели коммуникации науки и политики / Л. А. Тухватуллина // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2019. – Т. 2, № 4. – С. 148-158.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

63. Фаюстов, А. В. Обеспечение коммуникации между научным сообществом и СМИ: проблемы и пути их решения медиаслужбой федерального университета / А. В. Фаюстов // Знак: Проблемное поле медиаобразования. – 2019. – № 3. – С. 138-149.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
64. Формирование культуры иноязычной научной коммуникации: семиологический аспект / Ю. Г. Куровская, В. В. Лысенко, Н. А. Роговая, Е. А. Воронцова // Ценности и смыслы. – 2020. – № 4. – С. 129-140.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
65. Чалова, О. Н. Актуальное состояние жанровой системы научной коммуникации в поле институционального дискурса / О. Н. Чалова // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия А. гуманитарные науки. – 2020. – № 2. – С. 86-89.
Место хранения: e-library
66. Чалова, О. Н. Научное общение как объект коммуникативно-прагматического анализа / О. Н. Чалова // Вестник Гродненского государственного университета им. Янки Купалы. Серия 3. Филология. Педагогика, Психология. – 2018. – Т. 8, № 2. – С. 79-86.
Место хранения: e-library
67. Шибаршина, С. В. Научные коммуникации и коллаборации в сети как возможные зоны обмена / С. В. Шибаршина // Социология науки и техники. – 2019. – Т. 10, № 2. – С. 75-92.
Место хранения: e-library
68. Шибаршина, С. В. Почему социальные сети для ученых все-таки важны / С. В. Шибаршина // Эпистемология и философия науки. – 2019. – Т. 56, № 4. – С. 43-45.
Место хранения: e-library
69. Шибаршина, С. В. Этические нормы science communication: проблемы и перспективы / С. В. Шибаршина // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2019. – Т. 2, № 3. – С. 132-142.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
70. Шиповалова, Л. В. Распределенное познание и его границы в контексте публичной научной коммуникации / Л. В. Шиповалова // Социология науки и технологий. – 2019. – Т. 10, № 3. – С. 56-71.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
71. Шиповалова, Л. В. Судьба визуализаций в публичной научной коммуникации: между действием и представлением / Л. В. Шиповалова // Праксема. Проблемы визуальной семиотики. – 2021. – № 4. – С. 273-292.
Место хранения: e-library

72. Шкорубская, Е. Г. Генезис научной статьи как формы коммуникации ученых / Е. Г. Шкорубская // Социология науки и технологий. – 2019. – Т. 10, № 2. – С. 56-74.

Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

73. Юдина, И. Г. Сайт академической организации как платформа для продвижения научных достижений / И. Г. Юдина, Е. А. Базылева // Знак: проблемное поле медиаобразования. – 2019. – № 3. – С. 150-159.

Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

74. Яковлева, А. Ф. Особенности функционирования и развития сетевых научных изданий в системе современного цифрового ландшафта: компаративный анализ опыта России и Болгарии / А. Ф. Яковлева, И. Т. Мавродиева, В. А. Болдин // Контуры глобальных трансформаций: политика, экономика, право. – 2020. – Т. 13, № 2. – С. 153-176.

Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

Учебники и учебные пособия

75. Десяева, Н. Д. Академическая коммуникация : учебник для вузов / Н. Д. Десяева. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2022. – 151 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11434-8.

Место хранения: Юрайт

76. Скибицкий, Э. Г. Научные коммуникации : учеб. пособие для вузов / Э. Г. Скибицкий, Е. Т. Китова. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2022. – 204 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-08934-9.

РАЗДЕЛ 5. ИСТОРИЯ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

1. Аллахвердян, А. Г. Государственный аппарат репрессий кадрового состава советской науки как объект историко-наукovedческого исследования / А. Г. Аллахвердян // Наукovedческие исследования. – 2020. – № 2020. – С. 27-35.
Место хранения: e-library
2. Балашова, Ю. Б. Научные коммуникации 20-ых годов XX века: факторы развития / Ю. Б. Балашова // Ученые записки Казанского университета. Серия: гуманитарные науки. – 2018. – Т. 160, № 4. – С. 838-849.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
3. Бодрова, Е. В. Попытки реформирования российской академии наук во второй половине 1990-х годов / Е. В. Бодрова, В. В. Калинов // Вестник Рязанского государственного университета им. С. А. Есенина. – 2019. – № 2. – С. 52-60.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
4. Грачев, В. А. Эволюция коллективного разума России в истории Российской академии наук: от цифровизации к ноосферизации / В. А. Грачев // Ноосферные исследования. – 2020. – № 1. – С. 28-33.
Место хранения: e-library
5. Дианова-Клокова, И. В. Из истории фундаментальной науки и инноваций. Вторая половина XX века / И. В. Дианова-Клокова, Д. А. Метаньев // Academia. Архитектура и строительство. – 2019. – № 2. – С. 134-143.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
6. Долгова, Е. А. Институт красной профессуры (1921-1938): финансирование и инфраструктура / Е. А. Долгова // Известия Смоленского государственного университета. – 2018. – № 3. – С. 419-428.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
7. Кембровская, Н. Г. Императрица российской науки / Н. Г. Кембровская, Л. В. Шибалко // София: электронный научно-просветительский журнал. – 2018. – № 1. – С. 145-150.
Место хранения: e-library
8. Колчинский, Э. И. Актуальное прошлое: взаимодействие и баланс интересов академии наук и российского государства в XVIII – начале XX в. Очерки истории / Э. И. Колчинский, С. И. Зеневич // Вестник российской академии наук. – 2019. – Т. 89, № 2. – С. 1954-197.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

9. Куприянов, В. А. Основание и первые десятилетия деятельности Санкт-Петербургской академии наук в трудах российских и зарубежных историков науки. Часть 1 / В. А. Куприянов, Г. И. Смагина // Управление наукой: теория и практика. – 2021. – Т. 3, № 3. – С. 159-182.
Место хранения: e-library
10. Лазарев, М. А. Эволюция культурного влияния классицизма и барокко в становлении научного познания в России / М. А. Лазарев // Наука и школа. – 2020. – № 1. – С. 209-219.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
11. Маслов, Г. А. Производство. Наука. Образование в России: технологические революции и социально-экономические трансформации / Г. А. Маслов, Н. Г. Яковлева // Экономическое возрождение России. – 2019. – № 1. – С. 58-60.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНБ СО РАН
12. Оноприенко, В. И. Мобилизация науки России в годы Первой мировой войны / В. И. Оноприенко // Военно-исторический журнал. – 2020. – № 10. – С. 90-92.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
13. Пивоваров, Е. Г. К истории создания российского собрания академии наук / Е. Г. Пивоваров // Социология науки и технологий / Е. Г. Пивоваров // Социология науки и технологий. – 2018. – Т. 9, № 4. – С. 7-20.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
14. Рычков, А. В. Внедрение научных достижений в сельском хозяйстве Сибири в годы перестройки / А. В. Рычков // Вопросы истории. – 2018. – № 1. – С. 140-147.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
15. Саморукова, А. Г. Организация советской науки на Крайнем севере: Кольский филиал Академии наук СССР в 1963-1988 годах / А. Г. Саморукова, В. П. Петров // Труды Кольского научного центра РАН. – 2019. – Т. 10, № 2-16. – С. 92-109.
Место хранения: e-library
16. Семенов, Е. В. Несостоявшаяся реформа науки / Е. В. Семенов // ЭКО. – 2021. – № 3. – С. 122-139.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view, e-library
17. Сидорчук, И. В. Проблема компрометации гуманитарного знания в России в период создания «Большой науки» / И. В. Сидорчук // Вестник Томского государственного университета. История. – 2020. – № 64. – С. 127-132.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

18. Столяров, В. И. Проблема периодизации истории науки / В. И. Столяров, С. Ю. Баринов, М. М. Орешкин // Педагогическое образование и наука. – 2020. – № 2. – С. 11-14.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
19. Филатов, В. П. Ранняя история академии наук: факты и их социокультурная реконструкция / В. П. Филатов // Управление наукой: теория и практика. – 2018. – Т. 1, № 2. – С. 196-203.
Место хранения: e-library

Учебники и учебные пособия

20. История философии: Запад-Россия-Восток. Кн. первая: Философия древности и Средневековья : учебник для вузов / В. П. Гайденко, М. Н. Громов, Н. В. Мотрошилова [и др.] ; под ред. Н. В. Мотрошиловой. – 2-е изд. – Москва : Академ. проект, 2020. – 435 с. – ISBN 978-5-8291-3230-9.
Место хранения: IPRbooks
21. История философии: Запад-Россия-Восток. Кн. вторая: Философия XV–XIX вв. : учебник для вузов / А. Б. Баллаев, В. М. Богуславский, М. Н. Громов [и др.] ; под ред. Н. В. Мотрошиловой. – 2-е изд. – Москва : Академ. проект, 2020. – 485 с. – ISBN 978-5-8291-3231-6.
Место хранения: IPRbooks
22. История философии: Запад-Россия-Восток. Кн. третья: Философия XIX-XX вв. : учебник для вузов / А. Ф. Грязнов, А. Ф. Зотов, М. С. Козлова [и др.] ; под ред. Н. В. Мотрошиловой, А. М. Руткевича. – 2-е изд. – Москва : Академ. проект, 2020. – 443 с. – ISBN 978-5-8291-3232-3.
Место хранения: IPRbooks
23. История философии: Запад-Россия-Восток. Кн. четвертая: Философия XX в. : учебник для вузов / И. С. Вдовина, А. Ф. Грязнов, А. А. Гусейнов [и др.] ; под ред. Н. В. Мотрошиловой, А. М. Руткевича. – 2-е изд. – Москва : Академ. проект, 2020. – 426 с. – ISBN 978-5-8291-3233-0.
Место хранения: IPRbooks

РАЗДЕЛ 6. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ В РОССИЙСКОЙ НАУКЕ

1. Аблажей, А. М. Институт аспирантуры в постсоветский период: сравнительный анализ (часть 1) / А. М. Аблажей // Философия образования. – 2018. – № 4. – С. 114-126.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
2. Аблажей, А. М. Постсоветская наука: попытка концептуализации / А. М. Аблажей // Respublica literaria. – 2020. – Т. 1, № 1. – С. 94-102.
Место хранения: e-library
3. Аблажей, А. М. Реформирование науки в России глазами молодежи / А. М. Аблажей // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 4. – С. 34-51.
Место хранения: e-library
4. Аблажей, А. М. Трансформации института науки в современных условиях: анализ исследовательских подходов / А. М. Аблажей // Идеи и идеалы. – 2019. – Т. 11, № 2, вып. 1. – С. 44-62.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
5. Актуальные проблемы современной науки: взгляд молодых ученых : материалы VII Междунар. науч.-практ. конф. г. Грозный, 28-29 мая 2021 г. / М-во Просвещения Рос. Федерации, Чечен. гос. педагог. ун-т, Каф. философии, политологии и социологии ; науч. ред. М. М. Бетильмерзаева. – Махачкала : АЛЕФ, 2021. – 597 с. – ISBN 978-5-00128-706-3.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН
6. Аллахвердян, А. Г. Динамика развития российской науки: кадровый и гендерный анализ / А. Г. Аллахвердян // Наукоевческие исследования. – 2018. – № 2018. – С. 16-25.
Место хранения: e-library
7. Аллахвердян, А. Г. Кадровый состав науки и проблемы его цифровизации в социологии науки / А. Г. Аллахвердян // Социологический альманах. – 2020. – № 11. – С. 203-208.
Место хранения: e-library
8. Антошук, И. А. Из России в Великобританию: о механизмах миграции молодых ученых в области компьютерных наук / И. А. Антошук, В. Ю. Лебедева // Социологические исследования. – 2019. – № 2. – С. 108-118.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
9. Бедный, Б. И. Современная российская аспирантура: актуальные направления развития / Б. И. Бедный, Е. В. Чупрунов // Высшее образование в России. – 2019. – № 3. – С. 9-20.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН

10. Белова, Е. А. Формирование комплексного подхода к эффективной интеграции вузовской науки в национальную и инновационную систему / Е. А. Белова // Креативная экономика. – 2018. – № 6. – С. 855-863.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
11. Водопьянова, Е. Российская наука: потенциальные точки роста / Водопьянова Е. // Современная Европа. – 2018. – № 1. – С. 15-25.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
12. Воронецкая, Л. Г. Создание фондов по поддержке научных исследований как один из механизмов привлечения молодежи в вузовскую науку / Л. Г. Воронецкая // Вестник Прикамского социального института. – 2021. – № 1. – С. 63-69.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
13. Воронов, А. С. Развитие научно-исследовательского потенциала молодежи и популяризация науки среди школьников, студентов и молодых ученых России / А. С. Воронов // Государственное управление. Электронный вестник. – 2020. – № 78. – С. 198-228.
Место хранения: e-library
14. Галузо, В. Н. О поиске фундаментальных знаний посредством переиздания научной литературы в Российской Федерации / В. Н. Галузо, Н. А. Канафин // Право и государство: теория и практика. – 2021. – № 9. – С. 145-146.
Место хранения: e-library
15. Гусев, А. Проблемы "цифровых целей" целей государственной научно-технической политики в регионах / А. Гусев, М. Юревич // Общество и экономика. – 2019. – № 1. – С. 33-51.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
16. Давлетгильдеев, Р. Ш. Научно-исследовательская интеграция на евразийском пространстве / Р. Ш. Давлетгильдеев, Е. В. Вашурина, Я. Ш. Евдокимова // Научное обозрение. Серия 1: Экономика и право. – 2020. – № 1-2. – С. 247-260.
Место хранения: e-library
17. Дежина, И. Г. Российская наука и новые планы ее развития / И. Г. Дежина // Инновации. – 2018. – № 12. – С. 3-10.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
18. Доброхлеб, В. Г. Женщина в российской науке как потенциал ее развития / В. Г. Доброхлеб // Женщина в российском обществе. – 2021. – № 2. – С. 80-89.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

19. Доклад о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2020 году / Рос. акад. наук. – Москва : РАН, 2021. – 189 с. – ISBN 978-5-907366-52-7.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН
20. Донцова, О. И. Проблемы взаимодействия академического, вузовского и предпринимательского секторов науки / О. И. Донцова // Креативная экономика. – 2019. – Т. 13, № 10. – С. 1905-1918.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
21. Еремин, А. В. Наука в системе приоритетов российского государства в XXI веке / А. В. Еремин // Социально-политические исследования. – 2019. – № 2. – С. 33-44.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
22. Еськов, В. М. Состояние науки в современной России / В. М. Еськов, В. И. Аршинов // Сложность. Разум. Постнеклассика. – 2019. – № 3. – С. 32-41.
Место хранения: e-library
23. Задачи российской академии наук по популяризации и пропаганде науки / сост. Г. А. Заикина // Вестник Российской академии наук. – 2019. – Т. 89, № 1. – С. 15-23.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
24. Запоточна, А. А. Зарубежные практики интернационализации науки: опыт и возможности применения в России / А. А. Запоточна, О. Ю. Никонова // Социум и власть. – 2019. – № 6. – С. 7-18.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
25. Иванов, В. В. Научно-технологическая политика в условиях новой стратегии развития России / В. В. Иванов // Инновации. – 2019. – № 4. – С. 3-7.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
26. Идеология и наука (по материалам обсуждения в ЦЭМИ РАН) / В.Л. Макаров, В. Г. Гребенников, В. Е. Дементьев, Е. В. Устюжанина // Российский экономический журнал. – 2019. – № 4. – С. 55-68.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
27. Коваленко, Е. Ю. Направления международного сотрудничества России с зарубежными странами в сфере науки, инноваций и образования / Е.Ю. Коваленко // Российско-азиатский правовой журнал. – 2019. – № 2. – С. 61-63.
Место хранения: e-library

28. Корепанов, Е. Н. Наука в России – стагнация или эволюция? / Е. Н. Корепанов // Вестник института экономики Российской академии наук. – 2020. – № 2. – С. 97-108.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
29. Костина, А. О. Гражданский активизм, институт посредничества и экспертизы в научной среде / А. О. Костина / Эпистемология и философия науки. – 2018. – Т. 55, № 2. – С. 37-41.
Место хранения: e-library
30. Кочетков, В. Поляризация научных исследований и результатов их использования – главный фактор торможения экономики / В. Кочетков, О. Кочеткова // Экономист. – 2018. – № 7. – С. 25-34.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
31. Кривошапка, И. Как активизировать интеграцию науки, образования и бизнеса / И. Кривошапка // Эффективное антикризисное управление. Практика. – 2018. – № 2. – С. 26-31.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
32. Крылова, И. А. Современные угрозы информационной безопасности России в сфере науки и техники / И. А. Крылова // Знание. Понимание. Умение. – 2019. – № 3. – С. 183-192.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
33. Кузнецова, Н. И. Высшая школа и наука: ценности и смыслы (к вопросу о статусе курса «история и философия науки») / Н. И. Кузнецова // Высшее образование в России. – 2018. – № 6. – С. 140-151.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, e-library
34. Литвинюк, А. А. О креативности молодых специалистов в сфере науки и высшего образования / А. А. Литвинюк // Экономика труда. – 2020. – Т. 7, № 9. – С. 833-848.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
35. Литвинюк, А. А. О проблемах мотивации инновационно-активных молодых специалистов к трудоустройству в сфере науки, высоких технологий и высшего образования / А. А. Литвинюк, В. А. Мельников, В. А. Кузуб // Креативная экономика. – 2019. – № 6. – С. 1269-1278.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
36. Литвинюк, А. А. Проблемы трудоустройства молодежи в сфере науки, высоких технологий и высшего образования / А. А. Литвинюк, А. Н. Буров, Е. В. Кузуб // Экономика труда. – 2019. – Т. 6, № 3. – С. 1105-1117.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
37. Лопатина, Н. В. Чему учить будущего ученого? / Н. В. Лопатина // Культура и образование. – 2019. – № 4. – С. 100-112.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

38. Международная академическая мобильность в России: тенденции, виды, государственное стимулирование / С. В. Рязанцев, Т. К. Ростовская, В. И. Скоробогатова, В. А. Безвербный // Экономика региона. – 2019. – Т. 15, № 2. – С. 420-435.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
39. Миндели, Л. Российская наука: вчера, сегодня, завтра / Л. Миндели, С. Черных // Общество и экономика. – 2018. – № 4. – С. 60-84.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
40. Нанавян, А. М. Динамика занятости в науке подготовка кадров высшей квалификации в регионах России / А. М. Нанавян // Евразийское научное объединение. – 2019. – № 10-4. – С. 318-321.
Место хранения: e-library
41. Наука и инновации в Новосибирской области, 2013-2017 гг. : стат. сб. (по кат. 18.1) / Федер. служба гос. статистики, Территор. орган Федер. службы гос. статистики по Новосиб. обл. – Новосибирск, 2018. – 123 с.
Место хранения: НБ НГУЭУ
42. Наука и инновации в Новосибирской области, 2014-2018 гг. : стат. сб. (по кат. 18.1) / Федер. служба гос. статистики, Территор. орган Федер. службы гос. статистики по Новосиб. обл. – Новосибирск, 2019. – 130 с.
43. Наумова, Т. В. Источники развития науки в современной России / Т. В. Наумова // Социально-гуманитарные знания. – 2019. – № 4. – С. 42-55.
Место хранения: НБ НГУЭУ
44. Наумова, Т. В. Реалии современной российской науки / Т. В. Наумова // Философская школа. – 2020. – № 11. – С. 16-24.
Место хранения: e-library
45. Наумова, Т. В. Эмиграция ученых как индикатор состояния современной российской науки / Т. В. Наумова // Философская школа. – 2019. – № 8. – С. 82-91.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
46. Некрасов, С. И. О взаимосвязанных процессах «оцифрования» современной российской науки и образования / С. И. Некрасов // Образование и наука. – 2018. – Т. 20, № 2. – С. 162-179.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
47. Новичкова, И. Ю. Общественно-гуманитарные науки современной России: между прошлым и будущим / И. Ю. Новичкова // Вестник Саратовской государственной юридической академии. – 2020. – № 1. – С. 242-250.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library

48. Новое слово в науке: стратегии развития : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 4 июня 2021 г.) / Чуваш. гос. ун-т им. И. Н. Ульянова [и др.] ; редкол.: Яковлева Т. В. (отв. ред.) [и др.]. – Чебоксары : Интерактив плюс, 2021. – 219 с. – ISBN 978-5-6046419-6-5.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН
49. Обжиров, А. И. Современное положение. Наука и образование в Мире и России / А. И. Обжиров // Школа науки. – 2020. – № 11. – С. 85-92.
Место хранения: e-library
50. Обжиров, А. И. Современные процессы в науке и образовании в России / А. И. Обжиров // Тенденции развития науки и образования. – 2018. – № 43, вып. 4. – С. 90-95.
Место хранения: e-library
51. Олейник, А. Н. Радикальный контестатор: социология российской науки через призму анализа предельного случая / А. Н. Олейник // Социологические исследования. – 2019. – № 7. – С. 125-136.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
52. Орехов, В. Д. Когнитивное моделирование процессов трудовой деятельности в области НИОКР / В. Д. Орехов, Т. В. Лютова, Е. А. Панфилова // Проблемы экономики и Юридической практики. – 2019. – № 1. – С. 88-94.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
53. Пензина, А. И. Национальные особенности популяризации науки в России: исторические предпосылки и современное состояние / А. И. Пензина // Вестник российского университета Дружбы народов. Серия: Литературоведение. Журналистика. – 2020. – Т. 25, № 3. – С. 589-597.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
54. Петров, А. Н. Проблемы гармонизации задач и целевых показателей национального проекта «Наука» / А. Н. Петров, Н. Г. Куракова // Инновации. – 2019. – № 4. – С. 8-16.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
55. Попова, Н. В. Роль молодежи в реализации национального проекта «Наука»: региональный аспект / Н. П. Попова, Е. В. Осипчукова // ЦИТИСЭ. – 2021. – № 3. – С. 149-165.
56. Пястолов, С. М. Проектирование науки. Гуманитарные аспекты национального проекта «Наука» / С. М. Пястолов // Информация и инновации. – 2019. – Т. 14, № 1. – С. 29-43.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
57. Ростовская, Т. К. Государственные механизмы развития академической мобильности молодых ученых / Т. К. Ростовская, В. И. Скоробогатова, Г. Н. Очирова // ЦИТИСЭ. – 2020. – № 3. – С. 278-288.
Место хранения: e-library

58. Рубан, Л. С. Компаративный анализ российской и западной системы образования и подготовки научных кадров / Л. С. Рубан // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Социология. – 2020. – Т. 20, № 2. – С. 416-429.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
59. Секерин, В. Д. Проблемы интеграции вузовской науки и промышленных структур в условиях цифровой трансформации экономики / В. Д. Секерин, Е. Е. Шурукова, А. Е. Горохова // Друкеровский вестник. – 2021. – № 1. – С. 121-128.
Место хранения: e-library
60. Скуратов, А. К. Прогноз численности исследователей в Российской Федерации к 2024 году // Вопросы статистики. – 2019. – Т. 26, № 12. – С. 61-72.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
61. Субетто, А. И. «Наука и образование в XXI веке: призвание и проблемы развития» к XI съезду ПАНИ / А. И. Субетто // Вестник Петровской академии. – 2020. – № 3/4. – С. 18-35.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
62. Тамбовцев, В. Л. О научной обоснованности научной политики в РФ / В. Л. Тамбовцев // Вопросы экономики. – 2018. – № 2. – С. 5-32.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
63. Темницкий, А. Л. Потенциал популяризаторов науки в противостоянии лженаучному знанию / А. Л. Темницкий, А. С. Мороз // Социологическая наука и социальная практика. – 2018. – Т. 6, № 3. – С. 62-76.
Место хранения: e-library
64. Терещенко, Д. С. Статистический анализ дифференциации российских регионов по уровню публикационной активности / Д. С. Терещенко, В. С. Щербаков // ЭКО. – 2019. – № 9. – С. 132-154.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
65. Тодосийчук, А. Методы и модели государственной поддержки науки и инноваций / А. Тодосийчук // Инвестиции в России. – 2018. – № 10. – С. 3-9.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
66. Торкунов, А. В. Вызовы социогуманитарной науке в России / А. В. Торкунов // Полис. Политические исследования. – 2018. – № 5. – С. 8-16.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view

67. Унтура, Г. А. Региональная кооперация науки, высшего образования и бизнеса: национальный проект «Наука» / Г. А. Унтура // Регион: экономика и социология. – 2020. – № 3. – С. 62-96.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
68. Унтура, Г. А. Стратегическое партнерство в научно-технологической сфере регионов (на примере Новосибирского научного центра СО РАН) / Г. А. Унтура // Регион: экономика и социология. – 2018. – № 4. – С. 192-22.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
69. Федоров, О. Г. Проблемы, обусловленные активизацией публикационной деятельности работника научно-образовательной организации: психологический, социальный, управленческий аспекты / О. Г. Федоров // Социальные отношения. – 2019. – № 1. – С. 112-123.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
70. Цедилин, Л. И. Финансирование науки в России и Германии: сопоставление подходов и результатов их применения / Л. И. Цедилин // Вопросы экономики. – 2021. – № 2. – С. 147-160.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
71. Чемоданов, М. П. Нужна ли России наука? / М. П. Чемоданов // ЭКО. – 2018. – № 2. – С. 175-176.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН, East view
72. Черепнин, И. А. Мотивационные векторы интеграции образования, науки и бизнеса как фактора повышения производительности труда / И. А. Черепнин, Н. А. Зорина, Е. С. Борисова // Креативная экономика. – 2019. – Т. 13, № 5. – С. 953-956.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
73. Эрштейн, Л. Б. Научное руководство в социокультурном пространстве науки современной России / Л. Б. Эрштейн // Вестник Владимирского государственного университета им. Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых. Серия: Педагогические и психологические науки. – 2018. – № 33. – С. 9-14.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
74. Яковлева, А. Ф. Научная политика в России: социально-эпистемологическое измерение / А. Ф. Яковлева // Цифровой ученый: лаборатория философа. – 2019. – Т. 2, № 4. – С. 6-20.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
75. Яковлева, А. Ф. Образ науки в представлениях молодых ученых: социокультурные измерения / А. Ф. Яковлева // Праксема. Проблемы визуальной семиотики. – 2020. – № 4. – С. 194-213.
Место хранения: e-library

Учебники и учебные пособия

76. Осипов, Г. В. Социология науки и образования. Интеграция университетской науки и производства : учебное пособие для вузов / Г. В. Осипов, Ф. Э. Шереги. – Москва : Юрайт, 2018. – 360, [1] с. – (Авторский учебник). – ISBN 9785534062649.

Место хранения: НБ НГУЭУ

77. Осипов, Г. В. Социология науки и образования. Экономические стимулы университетской науки : учеб. пособие для вузов / Г. В. Осипов, М. Н. Стриханов. – Москва : Юрайт, 2018. – 349 с. – (Авторский учебник). – ISBN 9785534062632.

Место хранения: НБ НГУЭУ

РАЗДЕЛ 7. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Агибалова, Е. Н. Произведение науки как объект российского авторского права / Е. Н. Агибалова, М. А. Наумов // Юридический вестник ДГУ. – 2021. – Т. 39, № 3. – С. 94-102.
Место хранения: e-library
2. Акишина, Е. О. Научная школа: сущность, статус, возможности регулирования / Е. О. Акишина, Н. И. Мартишина // Научный вестник Омской академии МВД России. – 2019. – № 3. – С. 74-79.
Место хранения: e-library
3. Андреева, Е. М. Отличительные признаки грантов и концепция правового регулирования грантовой деятельности / Е. М. Андреева, С. В. Запольский // Ленинградский юридический журнал. – 2020. – № 1. – С. 87-104.
Место хранения: e-library
4. Афанасьева, Ю. Л. Особенности исполнения печатными научными периодическими изданиями требований действующего законодательства / Ю. Л. Афанасьева // Научный редактор и издатель. – 2019. – Т. 4, № 1/2. – С. 53-62.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
5. Белявский, О. В. Государственные фонды в системе стимулирования научной деятельности (на примере Российского фонда фундаментальных исследований) / О. В. Белявский // Правовая политика правовая жизнь. – 2018. – № 2. – С. 105-110.
Место хранения: e-library
6. Белявский, О. В. Проблемы правового регулирования грантовой поддержки фундаментальных научных исследований в Российской Федерации / О. В. Белявский // Труды института государства и права Российской академии наук. – 2018. – Т. 13, № 4. – С. 170-189.
Место хранения: e-library
7. Бикметова, С. А. Специальные нормы, регулирующие права на результаты научно-технической деятельности, полученные при выполнении научно-технической деятельности, полученные при выполнении научно-исследовательских опытно-конструкторских и технологических работ за счет Российской Федерации / С. А. Бикметова // Теоретическая и прикладная юриспруденция. – 2019. – № 2. – С. 69-74.
Место хранения: e-library

8. Васильев, А. А. Научное право как отрасль российского права / А. А. Васильев // Управление наукой: теория и практика. – 2020. – Т. 2, № 4. – С. 52-70.
Место хранения: e-library
9. Васильев, А. А. Национальное правовое регулирование науки и научно-технического сотрудничества в Китае и России: сравнительный аспект / А. А. Васильев, Д. Шопер, Ю. В. Печатнова // Идеи и идеалы. – 2020. – Т. 12, № 1, вып. 2. – С. 353-368.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
10. Васильев, А. Термины «наука» и «научная деятельность» в правовых текстах и доктрине / А. Васильев, Д. Шпопер // Юрислингвистика. – 2020. – № 17. – С. 5-7.
Место хранения: e-library
11. Гумеров, Л. А. Виды индивидуального регулирования правоотношений в научно-технологической сфере / Л. А. Гумеров // Вестник Казанского юридического института МВД России. – 2021. – Т. 12, № 1. – С. 8-14.
Место хранения: e-library
12. Гумеров, Л. А. Правовое регулирование общественных отношений в научно-технологической сфере: к методологии научного познания / Л. А. Гумеров // Юридический вестник ДГУ. – 2020. – Т. 34, № 2. – С. 22-26.
Место хранения: e-library
13. Законодательное регулирование учета результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ / Я. И. Мошнякова, Ю. А. Корнилова, Н. В. Рябова, Ю. Д. Козлов // Ведомости уголовно-исполнительной системы. – 2021. – № 6. – С. 45-55.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
14. Запольский, С. В. Информационно-правовое обеспечение организации научных исследований на основе государственной грантовой поддержки / С. В. Запольский, Е. Л. Васянина // Правовая информатика. – 2019. – № 3. – С. 50-59.
Место хранения: e-library
15. Кашкин, С. Ю. Становление права науки как новой комплексной отрасли права / С. Ю. Кашкин // Вестник университета им. О. Е. Кутафина. – 2018. – № 5. – С. 16-27.
Место хранения: e-library
16. Клеандров, М. И. О совершенствовании правовой основы Российской академии наук / М. И. Клеандров // Государство и право. – 2020. – № 3. – С. 24-36.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view

17. Климova, Ю. О. Анализ регионального законодательства, регулирующего научно-техническую и инновационную деятельность / Ю. О. Климova // Вопросы территориального развития. – 2021. – Т. 9, № 4. – ст. 3.
Место хранения: e-library
18. Куликов, Д. М. Распоряжение правами на результаты научно-технической деятельности в контексте реализации механизма «регуляторной гильотины»: юридико-технический аспект / Д. М. Куликов, А. А. Ищенко // Управление наукой и наукометрия. – 2021. – Т. 16, № 1. – С. 107-143.
Место хранения: e-library
19. Майданник, О. В. Вопросы нормативно-правового регулирования порядка учета НИОКТР гражданского назначения / О. В. Майданник, М. А. Гапоненко, Р. Н. Салиева // Управление наукой и наукометрия. – 2021. – Т. 16, № 2. – С. 178-222.
Место хранения: e-library
20. Микаэлян, Р. С. Гармонизация нормативно-правовой базы научно-технического сотрудничества Российской Федерации и Европейского союза / Р. С. Микаэлян // Вестник Волжского университета им. В. Н. Татищева. – 2021. – Т. 1, № 3. – С. 218-224.
Место хранения: e-library
21. Мурзин, Д. В. Организатор научной деятельности как субъект интеллектуальных прав / Д. В. Мурзин // Российское право: образование, практика, наука. – 2020. – № 2. – С. 42-53.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
22. Мурзин, Д. В. Проблемы правового регулирования научной деятельности как деятельности творческой / Д. В. Мурзин // Российский юридический журнал. – 2019. – № 4. – С. 167-175.
Место хранения: НБ НГУЭУ, ГПНТБ СО РАН
23. Путило, Н. В. Правовое регулирование научной деятельности в Российской Федерации: общие тенденции через призму частных проблем / Н. В. Путило, Ю. И. Щуплецова // Управление наукой: теория и практика. – 2019. – Т. 1, № 1. – С. 96-109.
Место хранения: e-library
24. Разработка правовой модели международного научно-технического сотрудничества в Арктике / Н. А. Чертова, С. Е. Жура, И. В. Ершова [и др.] // Вопросы российского и международного права. – 2019. – Т. 9, № 5-1. – С. 118-127.
Место хранения: e-library

25. Родный, А. Н. Советская и российская номенклатура как фактор девиантного поведения ученых / А. Н. Родный // Проблемы деятельности ученого и научных коллективов. – 2019. – № 5. – С. 53-67.
Место хранения: e-library
26. Романовская, О. В. Конституционное право на свободу научного творчества: содержание, ограничения, проблемы регулирования / О. В. Романовская // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Общественные науки. – 2021. – № 3. – С. 5-17.
Место хранения: e-library
27. Серебряков, А. А. Правовое регулирование международного научного и научно-технического сотрудничества в рамках правовых форм организации научной и инновационной деятельности в Российской Федерации / А. А. Серебряков // Colloquium-journal. – 2019. – № 20-8. – С. 35-36.
Место хранения: e-library
28. Тенденции правового регулирования научной и научно-технической деятельности в Российской Федерации и Республике Беларусь / Л. В. Андриченко, И. В. Плюгина, Ж. А. Гаунова, Т. С. Масловская. // Журнал Белорусского государственного университета. Право. – 2020. № 1. – С. 11-22.
Место хранения: e-library
29. Толстик, В. А. Девиантное поведение в науке и пути его преодоления / В. А. Толстик // Российский юридический журнал. – 2020. – № 5. – С. 54-63.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, East view
30. Федулкин, Д. П. Нормативно-правовое регулирование в сфере интеллектуальной собственности и его взаимосвязь с планами научно-технологического развития страны / Д. П. Федулкин, В. Г. Зинов // Инновации. – 2018. – № 8. – С. 13-23.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library
31. Филиппова, Т. А. Правовое регулирование произведений науки в России и зарубежных странах / Т. А. Филиппова, А. А. Серебряков, И. Е. Смаилова // Российско-азиатский правовой журнал. – 2019. – № 1. – С. 68-73.
Место хранения: e-library
32. Филь, М. М. Законопроекты для науки: история и современность / М. М. Филь // Управление наукой: теория и практика. – 2019. – Т. 1, № 2. – С. 58-69.
Место хранения: e-library

33. Цимбал, В. А. Обеспечение законных интересов авторов результатов интеллектуальной деятельности: информационно-правовой аспект / В. А. Цимбал, А. Н. Кривоногов // Правовая информатика. – 2019. – № 3. – С. 41-49.
Место хранения: e-library
34. Четвериков, А. О. Наука как юридическая категория: сравнительно-правовое исследование / А. О. Четвериков // Вестник университета им. О. Е. Кутафина. – 2019. – № 4. – С. 55-63
Место хранения: e-library
35. Четвериков, А. О. Основные подходы к классификации науки в национальном, международном и европейском праве. Часть 1. Целевая (телеологическая) классификация / А. О. Четвериков // Вестник университета им. О. Е. Кутафина. – 2020. – № 4. – С. 170-176.
Место хранения: e-library
36. Шайдуллина, В. К. Административно-правовое регулирование научно-технической деятельности в свете разработки законопроекта «О научной и научно-технической деятельности в Российской Федерации: вызовы цифровой экономики» / В. К. Шайдуллина // Теория и практика общественного развития. – 2019. – № 12. – С. 91-96.
Место хранения: ГПНТБ СО РАН, e-library