72.3я7

З-485

Зеленов, Л. А. История и философия науки : учебное пособие / Л. А. Зеленов, А. А. Владимиров, В. А. Щуров. – Москва : Флинта : Наука, 2008. – 472 с.

аб-2экз

87.25я7

К 75

Кохановский, В. П. Философия науки : учебное пособие для вузов / В. П. Кохановский, В. И. Пржиленский, Е. А. Сергодеева. – Москва – Ростов-на-Дону : МарТ, 2006. – 492 с. – (Учебный курс).

аб-3экз

87.25я2

Л 33

Лебедев, С. А. Философия науки : Словарь основных терминов / С. А. Лебедев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академический проект, 2006. – 318 с. – (GAUDEAMUS).

аб-1экз

87.25я7

Л 538

Лешкевич, Т. Г. Философия науки : учебное пособие для аспирантов и соискателей ученой степени / Т. Г. Лешкевич. – Москва : ИНФРА-М, 2006. – 272 с. – (Высшее образование).

аб-1экз

72.3я7

Л 799

Лось, В. А. История и философия науки. Основы курса : учебное пособие для вузов / В. А. Лось. – Москва : Дашков и К, 2004. – 402 с.

аб-1экз

72.3я7

М 221

Мамзин, А. С. История и философия науки : [Электронный ресурс] : учебник для магистров : электронная копия / А. С. Мамзин, Е. Ю. Сиверцев. – Объектом электронного учебника является издание : История и философия науки : учебник для магистров / под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. – 2-е изд., перераб и доп. – М. : Юрайт, 2014. – 360 с.; Лицензионное издание. – Москва : Юрайт, 2014. – 1 электрон.опт.диск.

ЗЭИ-1экз

87.25я7

М 59

Микешина, Л. А. Философия науки : учебное пособие / Л. А. Микешина. – Москва : Прогресс-Традиция : Изд-во Московского психол.-соц.ин-та : Флинта, 2005. – 464 с.

аб-1экз

87.25я7

О-753

Основы философии науки : учебное пособие для аспирантов / В. П. Кохановский, Т. Г. Лешкевич, Т. П. Матяш, Т. Б. Фатхи. – 4-е изд. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2007. – 604 с. – (Высшее образование).

аб-1экз

87.25я7

Р 838

Рузавин, Г. И. Философия науки : учебное пособие для вузов / Г. И. Рузавин. – 2-е изд. – Москва : ЮНИТИ, 2005. – 400 с.

аб-7экз

87.25я7

С 794

Степин, В. С. Философия науки : общие проблемы : учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук / В. С. Степин. – Москва : Гардарики, 2006. – 384 с. – (История и философия науки).

аб-10экз

87.25я7

Ф 561

Философия науки : учебное пособие для аспирантов и соискателей / отв. ред. Т. П. Матяш. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2006. – 492 с. – (Высшее образование).

аб-1экз

87.251я7

Ф 561

Философия естественных наук : учебное пособие для вузов / под общ. ред. С. А. Лебедева. – Москва : Академический проект : Изд-во Фонда «Мир», 2006. – 556 с.

аб-2экз

87.25я7

Ф 561

Философия социальных и гуманитарных наук : учебное пособие для вузов / под общ. ред. С. А. Лебедева. – Москва : Академический Проект, 2006. – 910 с.

аб-2экз

30г

Ч-498

Черняк, В. З. История и философия техники : пособие для аспирантов / В. З. Черняк. – Москва : Кнорус, 2006. – 572 с.

аб-1экз

**Электронные ресурсы.**

***IPR SMART: цифровой образовательный ресурс.***

Аулов, А. П. История и философия науки : учебно-методическое пособие для аспирантов / А. П. Аулов, О. Н. Слоботчиков. – Москва : Институт мировых цивилизаций, 2021. – 164 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/116603.html> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

История и философия науки : учебное пособие / З. Т. Фокина, О. М. Ледяева, Е. Г. Кривых, С. Д. Мезенцев ; под ред. С. Д. Мезенцева. – Москва : МИСИ-МГСУ, Ай Пи Ар Медиа, ЭБС АСВ, 2024. – 138 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/140479.html> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Мартынович, С. Ф. Философия науки: контекстуальность проблем и концепций : монография / С. Ф. Мартынович. – Саратов : Вузовское образование, 2019. – 624 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/81282.html> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

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 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/109993.html> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Столяров, В. И. История и философия науки : учебник / В. И. Столяров, Н. Ю. Мельникова ; под редакцией В. И. Столярова. – Москва : Издательство «Спорт», 2021. – 464 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/116354.html> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Znanium.***

Булдаков, С. К. История и философия науки : учебное пособие / С. К. Булдаков. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. – 141 с. – (Высшее образование). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1834706> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Лешкевич, Т. Г. Философия науки : учебное пособие / Т. Г. Лешкевич ; отв. ред. И. К. Лисеев. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 272 с. – (Высшее образование). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2052440> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Липский, Б. И. История и философия науки : учебное пособие / Б.И. Липский. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 301 с. – (Высшее образование: Аспирантура). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1899107> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Мареева, Е. В. Философия науки : учебное пособие / Е.В. Мареева, С.Н. Мареев, А.Д. Майданский. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 333 с. – (Высшее образование: Аспирантура). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1936321> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Матяш, Т. П. Философия и история науки и техники : учебное пособие / Т. П. Матяш ; под ред. Е. Е. Несмеянова. – Москва : ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2025. – 640 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2159922> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Островский, Э. В. История и философия науки : учебное пособие / Э. В. Островский. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2024. – 323 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2091930> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Платонова, С. И. История и философия науки : учебное пособие / С. И. Платонова. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. – 148 с. – (Высшее образование). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1843571> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Пржиленский, В. И. История и философия науки : учебник для аспирантов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / В. И. Пржиленский. – Москва : Норма : ИНФРА-М, 2024. – 296 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2083879> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Смирнова, О. В. Философия науки и техники : учебное пособие/ О. В. Смирнова. – 3-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2019. – 294 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1066661> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Юрайт.***

Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для вузов / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. П. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 383 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/535443> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

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 : Издательство Юрайт, 2024. – 360 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/535851> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

История и философия науки : учебное 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 : Издательство Юрайт, 2024. – 236 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/533112> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Канке, В. А. Философские проблемы науки и техники : учебник и практикум для вузов / В. А. Канке. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 288 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/536864> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Розин, В. М. Философия техники : учебное пособие для вузов / В. М. Розин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 296 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/540104> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Ушаков, Е. В. Философия техники и технологии : учебник для вузов / Е. В. Ушаков. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 307 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/539163> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Философия науки : учебник для вузов / А. И. Липкин [и др.] ; под ред. А. И. Липкина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 512 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/536004> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

Шаповалов, В. Ф. Философские проблемы науки и техники : учебник для вузов / В. Ф. Шаповалов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 248 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/537419> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: по подписке.

***Доступ из eLIBRARY.RU***

Акишина, Е. О. Философия техники в подготовке магистрантов и аспирантов технических специальностей / Е. О. Акишина, Н. И. Мартишина // Манускрипт. – 2019. – Т. 12, № 5. – С. 123-127 – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37532760> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Арефьев, М. А. Современные исследования по истории русской философии науки / М. А. Арефьев // Вестник Ленинградского государственного университета им. А.С. Пушкина. – 2018. – № 1. – С. 7-13. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32823913> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Гуторович, О. В. Философия техники и ее проблематика / О. В. Гуторович // Труды Военно-космической академии имени А. Ф. Можайского. – 2016. – № 651. – С. 211-217. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26337603> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Ищенко, Е. Н. «История и философия науки» на перекрёстке реформ аспирантуры: полемические заметки / Е. Н. Ищенко // Высшее образование в России. – 2021. – Т. 30, № 8-9. – С. 158-167. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46580410> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Касавин, И. Т. Философия науки в России: от интеллектуальной истории к современной институционализации / И. Т. Касавин, В. Н. Порус // Эпистемология и философия науки. – 2016. – Т. 48, № 2. – С. 6-17. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26540649> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Малинова, И. П. История и философия науки / И. П. Малинова // Электронное приложение к Российскому юридическому журналу. – 2016. – № 5. – С. 107-117. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=27542072> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Малинова, И. П. История и философия науки (окончание) / И. П. Малинова // Электронное приложение к Российскому юридическому журналу. – 2017. – № 1. – С. 133-143 – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=28807625> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Мамышев, Р. Э. Философия техники и сущность техники / Р. Э. Мамышев, В. Б. Малышев // Modern Science. – 2020. – № 1-2. – С. 192-195. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42315956> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Ниёзов, М. Б. Техника и технология как понятия философии техники / М. Б. Ниёзов, Э. Р. Семенова // Вестник научных конференций. – 2015. – № 4-4 (4). – С. 120-122. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25415496> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Осипян, О. О. Связь философии науки и философии техники / О. О. Осипян, О. М. Осипян // Приоритетные научные направления: от теории к практике. – 2016. – № 26-2. – С. 51-57. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26028407> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Суслонов, П. Е. Место и роль истории и философии науки в системе подготовки научно-педагогических кадров / П. Е. Суслонов // Новое слово в науке: перспективы развития. – 2015. – № 3 (5). – С. 123-124. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=24039063> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Ставрова, Т. А. Причинно-следственные связи в аспекте истории и философии науки / Т. А. Ставрова // Теория и практика мировой науки. – 2019. – № 1. – С. 34-41. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41158543> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Тарасевич, П. П. Развитие технических знаний и философии техники в России / П. П. Тарасевич, Д. М. Агаджанян // Перспективы развития информационных технологий. – 2016. – № 33. – С. 90-94. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=27705479> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Хубиева, З. А. Особенности соотношения философии истории с исторической наукой / З. А. Хубиева // Миссия конфессий. – 2019. – Т. 8, № 6 (41). – С. 749-754. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42931750> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Хьюэлл, У. Философия индуктивных наук, опирающаяся на их историю / У. Хьюэлл // Эпистемология и философия науки. – 2016. – Т. 49, № 3. – С. 198-215. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46377526> (дата обращения: 11.09.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.