

**Список экспонируемой литературы к выставке
«250 лет со дня рождения французского физика и математика
Андре Мари Ампера (1775–1836)»**

1. 493527, 493996

Ампер, А. М. Электродинамика / А.-М. Ампер ; редакция, статьи и примечания Я. Г. Дорфмана ; Академия наук СССР. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1954. – 492 с. – (Классики науки). – Текст : непосредственный.

2. Андре Мари Ампер. – Текст : электронный // Промышленный электрообогрев и электроотопление. – 2013. – № 4. – С. 64-67. – ISSN 2221-1772. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=21358874> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: для авторизованных пользователей.

3. Ампер. – Текст : непосредственный // Большая советская энциклопедия. В 30 томах. Том 1. А-АНГОб / главный редактор А. М. Прохоров. – 3-е издание. – Москва : Советская энциклопедия, 1970. – С. 537.

4. А46188, А46649, А881940

Белькинд, Л. Д. Андре-Мари Ампер. 1775-1836 / Л. Д. Белькинд ; Академия наук СССР. – Москва : Наука, 1968. – 278 с. – (Научно-биографическая серия). – Текст : непосредственный

5. 493527, 493996

Дорфман, Я. Г. Возникновение электродинамики Ампера и ее место в истории физики / Я. Г. Дорфман. – Текст : непосредственный // Ампер, А.-М. Электродинамика / А.-М. Ампер ; редакция, статьи и примечания Я. Г. Дорфмана ; Академия наук СССР. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1954. – С. 407-427. – (Классики науки).

6. 493527, 493996

Дорфман, Я. Г. Краткая биография А. М. Ампера / Я. Г. Дорфман. – Текст : непосредственный // Ампер, А. М. Электродинамика / А.-М. Ампер ; редакция, статьи и примечания Я. Г. Дорфмана ; Академия наук СССР. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1954. – С. 428-432. – (Классики науки).

7. 229558, 229909

Забаринский, П. Ампер / П. Забаринский. – Москва : Журнально-газетное объединение, 1938. – 176 с. – (Жизнь замечательных людей. Серия биографий под редакцией Иосифа Генкина. Выпуск 1 (121)). – Текст : непосредственный.

8. Каримов, М. Ф. Труды по химии математика и физика А. М. Ампера и их научное и дидактическое значения / М. Ф. Каримов. – Текст : электронный // Башкирский химический журнал. – 2008. – Т. 15, № 2. – С. 82-85. – ISSN 0869-8406. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=11902461> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: для авторизованных пользователей.

9. Малыгин, В. М. Силы магнитного взаимодействия проводников с токами: особенности формулы Ампера и третий закон Ньютона / В. М. Малыгин. – Текст : электронный // Пространство и Время. – 2016. – № 3-4(25-26). – С. 86-92. – ISSN 2226-7271 (online) – ISSN 2219-4525 (print). – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=27521805> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: для авторизованных пользователей.

10. Машков, Н. А. Компьютерная модель закона Ампера / Н. А. Машков. – Текст : электронный // Актуальные проблемы науки в студенческих исследованиях : сборник материалов IX Всероссийской студенческой научно-практической конференции, Альметьевск, 28 ноября 2019 года / Альметьевский филиал Казанского национального исследовательского технического университета имени А. Н. Туполева – КАИ. – Альметьевск : Общество с ограниченной ответственностью «КОНВЕРТ», 2019. – С. 189-190. – ISBN 978-5-6043840-5-3. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41660011> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: для авторизованных пользователей.

11. Самохин, В. П. Андре-Мари Ампер (к 240-летию со дня рождения) / В. П. Самохин, К. В. Мещеринова, Е. А. Тихомирова. – DOI 10.7463/0115.0755871. – Текст : электронный // Наука и образование: научное издание МГТУ им. Н.Э. Баумана. – 2015. – № 1. – С. 232-257. – ISSN 1994-0408 (Electronic). – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23060014> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: свободный.

12. 214548

Слуцкая, А. З. Андре-Мари Ампер и его открытия / А. З. Слуцкая ; Горьковский Краевой отдел народного образования. – Горький : Полиграф, 1936. – 4 с. – (Биографическая серия «В помощь учителю»). – Текст : непосредственный

13. Соловьев, А. А. Андре-Мари Ампер: естествоиспытатель, философ, человек / А. А. Соловьев, Д. А. Соловьев. – DOI 10.7868/S0233361921080048. – Текст : электронный // Энергия: экономика, техника, экология. – 2021. – № 8. – С. 22-30. – ISSN 0233-3619. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46446103> (дата обращения: 12.01.2025). – Режим доступа: свободный.

14. Суворов, Б. А. Ампер / Б. А. Суворов. – Текст : непосредственный // Новая российская энциклопедия. В 12 томах. Том 2. А – БАЯР / главный редактор А. Д. Никипелов. – Москва : Энциклопедия ; ИНФРА-М, 2006. – С. 367. – ISBN 5-94802-009-6 (т. 2) (Энциклопедия). – ISBN 5-16-002384-4 (т. 2.) (ИНФРА-М).

Список составил В. В. Суменков.