

Книги:

1. Институт элементоорганических соединений имени А.Н. Несмеянова : История и современность / Рос. АН. Ин-т элементоорган. соединений им. Н.А. Несмеянова; Акад. Кабачник М.И., чл.-кор. РАН Бубнов Ю.Н. (отв. ред.). — Москва : Наука, 1999. — 394 с., 9 л. ил. : ил. — ISBN 5-02-004408-3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=43535>
2. Сонин, Анатолий Степанович. Электрооптические кристаллы / А. С. Сонин, А. С. Василевская. — ; Москва : Атомиздат, 1971. — 315 с
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2225757>
3. Беляков, Владимир Алексеевич. Оптика холестерических жидких кристаллов / В. А. Беляков, А. С. Сонин. — Москва : Наука, 1982. — 360 с. : ил., табл
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1934315>
4. Сонин, Анатолий Степанович. Введение в физику жидких кристаллов : [Учеб. пособие для физ. спец. вузов] / А.С. Сонин. — М. : Наука, 1983. — 319 с. : ил
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1948228>
5. Жаркова, Галина Михайловна. Жидкокристаллические композиты / Шибяев В.П. (отв. ред.); Рос. АН. Сиб. отд-ние. Ин-т теорет. и прикл. механики. — Новосибирск : ВО "Наука". Сиб. изд. фирма, 1994. — 213 с. : ил. — ISBN 5-02-030360-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=27705>
6. Сонин, Анатолий Степанович. "Физический идеализм" : История одной идеол. кампании. — Москва : Изд. фирма "Физ.-мат. лит.", 1994. — 224 с. : ил., портр. — ISBN 5-02-015148-3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=37279>
7. Сонин, Анатолий Степанович. Франц Нейман, 1798-1895 / А.С. Сонин, Отв. ред. акад. Б.К. Вайнштейн. — М. : Наука, 1986. — 223 с. : ил., факс. — (Научно-биографическая серия / Редкол.: ... А.Л. Яншин (пред.) и др.)
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1979410>
8. Сонин, Анатолий Степанович. Всеволод Константинович Фредерикс, 1885-1944 / Вайнштейн Б.К. (отв. ред.). — Москва : Наука, 1995. — 175 с. : ил., портр. — (Научно-биографическая серия / Рос. АН). — ISBN 5-02-015179-3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=29750>
9. Сонин, Анатолий Степанович. Георгий Викторович Вульф. 1863-1925 / Сонин А.С. ; Визгин В.П. (отв. ред.). — Москва : Наука, 2001. — 272 с. : ил. — (Научно-биографическая литература / Рос. акад. наук). — ISBN 5-02-002483-X

- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=168626>
10. Сонин, Анатолий Степанович. Курс макроскопической кристаллофизики : Учеб. пособие для вузов / Сонин А.С. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2006. — 256 с. : ил., табл. — ISBN 5-9221-0641-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=5651>
 11. Сонин, Анатолий Степанович. Жидкие кристаллы: первые сто лет. Кн. 1 : От открытия до Второй мировой войны. — [2015] 298 с. : ил. — ISBN 9785971016502
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=228583>
 12. Сонин, Анатолий Степанович. Кентавры природы : удивительный мир жидких кристаллов / Сонин А.С. — Изд. 2-е, перераб. и доп. — Москва : URSS, [2018]. — 196 с., [1] л. ил. : ил., портр. — (Науку — всем! Шедевры научно-популярной литературы ; № 142). — ISBN 978-5-9710-4830-5
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=201714>

Журналы:

1. Гинзбург В.М., Гусева И.Н., Семенов Э.Г., **Сонин А.С.**, Степанов Б.М. О возможности применения голографической интерферометрии к исследованию кристаллов / Российская академия наук. Доклады Академии наук. — 1971. т. 200 вып. 5.- 1092-1094. — ISSN 0869-5652
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=327342>
2. Генералова Э.Б., Сонин А.С., Фрейдзон Я.С., Шибает В.П., Шибает И.Н. Некоторые оптические свойства псевдокапсулированных холестерических пленок на основе полиуретанов // Высокомолекулярные соединения. Серия А : журнал теоретической и экспериментальной химии и физики высокомолекулярных соединений. — 1983. т. 25 вып. 11. С.2274-2278. — ISSN 2308-1120
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=387555>
3. Сонин А.С. Лиотропные нематики // Успехи физических наук : журнал / Российская академия наук. — 1987. т. 153 вып. 2. С. 273-310. — ISSN 0042-1294
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=550608>
4. Сонин А.С. «История» с историей фотографии // Российская академия наук. Вестник Российской академии наук: научный и общественно-политический журнал / учредитель: Российская академия наук. — 1999. т. 69 вып. 11. С. 1032-1035.— ISSN 0869-5873
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=377068>
5. Казначеев А.В., Голованов А.В., Чурочкина Н.А., Сонин А.С. Электрооптика нематических жидких кристаллов, стабилизированных физическими сетками // Высокомолекулярные соединения. Серия А: Физика полимеров. 2015. т. 57 вып. 2. С. 144-151.- ISSN 2308-1120

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=387708>