

«К 110-летию Григория Львовича Слонимского»:

Книги:

1. Каргин, В.А. Краткий очерк по физико-химии полимеров / В.А. Каргин, Г.Л. Слонимский. — 2-е изд., расшир. и перераб. — М., 1967
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2041421>
2. Слонимский, Григорий Львович. Механические свойства полимеров и свойства их растворов (лекции, читанные для членов общества "ВНИТОЛЕГПРОМ") / Слонимский Г.Л. ; Всесоюз. науч. инж.-техн. о-во легкой пром-сти "ВНИТОЛЕГПРОМ". — Москва : Гос. науч.-техн. изд-во легкой пром-сти, 1951. — 39, [2] с
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=144121>
3. Стрепихеев, Александр Александрович. Основы химии высокомолекулярных соединений : учебное пособие для вузов / А. А. Стрепихеев, В. А. Деревицкая, Г. Л. Слонимский. — Изд. 2-е. — Москва : Химия, 1967. — 513, [1] с. : ил., табл
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1721813>
4. Современные физические методы исследования полимеров : [Сб. статей] / Под ред. проф. Г.Л. Слонимского. — М. : Химия, 1982. — 251 с. : ил
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1971037>
5. Толстогузов, Владимир Борисович. Неорганические полимеры / В. Б. Толстогузов. Отв. редактор Г.Л.Слонимский. — Москва : Наука, 1967. — 188, [1] с. : ил., табл. — (Научно-популярная серия / Академия наук СССР)
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2275869>
6. Успехи химии и физики полимеров. — Москва : Химия, 1970
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2289251>

Журналы:

1. Роговина Л.З., Слонимский Г.Л. Структура и свойства блок-сополимеров и их растворов. Успехи химии : обзорный журнал по химии. 1977. т. 46 вып. 10. С. 1871-1903. — ISSN 0042-1308
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=551706>
2. Аскадский А.А., Слонимский Г.Л. Структура и свойства теплостойких полимеров . Успехи химии : обзорный журнал по химии. т. 44 вып. 9. С. 1688-1727. — 1975. — ISSN 0042-1308
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=551733>
3. Роговина Л.З., Слонимский Г.Л. Природа студнеобразования, структура и свойства студней полимеров. Успехи химии : обзорный журнал по химии. 1974.т. 43 вып. 6. С. 1102-1135. — ISSN 0042-1308

- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=551749>
4. Беликов В.М., Рогожин С.В., Слонимский Г.Л., Головня Р.В., Толстогузов В.Б. Развитие химических исследований по искусственной и синтетической пище. Успехи химии : обзорный журнал по химии. 1969. т. 38 вып. 9. С. 1569-1596. — ISSN 0042-1308
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=551820>
5. Аржаков С.А., Рылов Е.Е., Слонимский Г.Л., Штаркман Б.П. К вопросу о роли термической деструкции в процессах прессования монолитных твердых тел из порошкообразного полиметилметакрилата // Российская академия наук. Доклады Академии наук. — 1962. т. 145 вып. 3. С. 595-597. — ISSN 0869-5652
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=327723>
6. Левин Б.Ю., Слонимский Г.Л. вопросу о происхождении метеоритных хондр. Российская академия наук. Доклады Академии наук. — 1957. т. 113 вып. 1. С. 62-64. — ISSN 0869-5652
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=327959>
7. Несмеянов А.Н. Рубинштейн А.М., Дулов А.А., Слинкин А.А., Рыбинская М.И., Слонимский Г.Л. Исследование каталитических свойств полимеров, полученных на основе метил-β-хлорпвинилкетона. Российская академия наук. Доклады Академии наук. — 1960. т. 135 вып. 3. С. 609-612. — ISSN 0869-5652
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=327785>
8. Несмеянов А.Н. Рубинштейн А.М., Слонимский Г.Л., Слинкин А.А., и др. Исследование магнитной восприимчивости полиалканополиферроценов и полиферроцениленов. Российская академия наук. Доклады Академии наук. — 1961.т. 138 вып. 1. С. 125-126. — ISSN 0869-5652
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=327768>
9. Григорий Львович Слонимский (К 70-летию со дня рождения и 50-летию научно-педагогической и общественной деятельности). Высокомолекулярные соединения. Серия А : журнал теоретической и экспериментальной химии и физики высокомолекулярных соединений. 1986. т. 28 вып. 3. С. 668-669. — ISSN 2308-1120
- <https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=387524>