

Лев Абрамович Тумерман



Экспортировано из Викитеки 17 сентября 2024 г.

Библиография

Книги

- Фотоэлемент и его применения. - Москва ; Ленинград : Гос. техн.-теоретич. изд-во, 1934 (Л. : тип. "Кр. печатник"). - Обл., 84, [2] с., 2 с. объявл. : ил.; 20x13 см. - (Научно-популярная б-ка по физике. Наука массам).
- Тезисы диссертации Л.А. Тумермана : Зависимость некоторых свойств флуоресценции растворов от длины волны

**Лев Абрамович
Тумерман**

р. [1898](#)

ум. [1986](#), Израиль

советский и израильский физик, доктор физико-математических наук, профессор, сотрудник оптической лаборатории

Физического института АН СССР, переводчик.

первая жена: [Татьяна Тэсс](#), советская писательница, журналистка и публицистка, многолетняя сотрудница газеты «Известия»

вторая жена: [Лидия Александровна](#)

[Шатуновская](#) (1905—1981), искусствовед, писательница-мемуаристка^[1].

- возбуждающего света / Акад. наук СССР. - [Москва] : Б. и., [1937]. - 4 с. ; 22x14 см.
- Свет и его источники : [Для старш. возраста] / Д-р физ.-матем. наук Л. А. Тумерман. - Москва ; Ленинград : Изд. и ф-ка дет. книги Детгиза в М., 1947. - 55 с. : ил.; 19 см. - (Ученые школьникам. Для школьных библиотек).
 - Новые источники света / Проф. Л. А. Тумерман. - Москва : Знание, 1958. - 32 с. : ил.; 22 см. - (Серия 8/ Всесоюз. о-во по распространению полит. и науч. знаний; Вып. 2. № 25).
 - Мой путь в Израиль : [Сб. - Иерусалим] / Тумерман, Л. ; Рубин, А. ; Рам, Ц. ; Меерштейн, Х.: Б-ка "Алия", 1977. - 394 с. : портр.; 17 см.

В качестве редактора

- Варбург, Эмиль. Курс опытной физики : Допущено в качестве учебника для втузов Всес. ком-том по высш. техн. образ. при ЦИК СССР / Э. Варбург ; Пер. с нем. проф. Д. Д. Хмырова, испр. и доп. по 24 нем. изд. Л. А. Тумерманом. - Москва ; Ленинград : Онти. Глав. ред. общетехн. лит-ры и номографии, 1936 (Л. : тип. им. Бухарина). - Переплет, XX, 622 с., 2 с. объявл. : ил.; 23x16 см.

- Варбург, Эмиль. Курс опытной физики. Ч. 1 / Э. Варбург; Пер. с нем. проф. Д. Д. Хмырова. - 2-е изд. / испр. и вновь перер. Л. А. Тумерманом. - Москва ; Ленинград : Онти. Глав. ред. техн.-теоретич. лит-ры, 1937 (Ленинград : тип. им. Евг. Соколовой). - Переплет, 284 с. : ил.; 23x15 см.
- Основы биологической и медицинской физики / Р. Стейси, Д. Уильямс, Р. Уорден, Р. Мак-Моррис ; Перевод с англ. М. М. Сенявина ; Под ред. и с предисл. проф. Л. А. Тумермана. - Москва : Изд-во иностр. лит., 1959. - 607 с. : ил.; 23 см.
- Рид, Сирил. Возбужденные электронные состояния в химии и биологии / Пер. с англ. В. П. Смилги ; Под ред. и с предисл. проф. Л. А. Тумермана. - Москва : Изд-во иностр. лит., 1960. - 256 с. : ил.; 23 см.
- Сент-Дьерди, Альберт. Биоэнергетика / Пер. с англ. П. Л. Привалова ; Под ред. Л. А. Тумермана ; С предисл. акад. А. Н. Теренина. - Москва : Физматгиз, 1960. - 155 с. : ил.; 20 см. - (Современные проблемы физики).
- Структура и функция фотосинтетического аппарата : [Сборник] / Перевод с англ. А. Ю. Борисова [и др.] ; Под ред. и с предисл. проф. Л. А. Тумермана. - Москва : Изд-во иностр. лит., 1962. - 362 с., 15 л. ил. : ил.; 27 см.
- Горизонты биохимии : [Сборник статей] / Пер. с англ. А. Ю. Борисова [и др.] ; Под ред. и с предисл.

проф. Л. А. Тумермана. - Москва : Мир, 1964. - 456 с. : ил.; 27 см.

- Пюльман, Бернар. Электронная биохимия / Пер. с фр. Д. И. Арнольда ; Под ред. Л. А. Тумермана. - Москва : Наука, 1966. - 103 с. : схем.; 20 см. - (Физика жизненных процессов).

Статьи

- Л. А. Тумерман, “Длительность возбужденного состояния и квантовый выход флуоресценции хлорофилла *in vitro* и *in vivo*”, Докл. АН СССР, 117:4 (1957), 605–608
- Новый тип флуорометра. Борисов А. Ю., Тумерман Л. А. в журнале Известия АН СССР. Серия физическая, том 13, № 1, с. 97-101, - 1959
- Миграция энергии возбуждения в фотосинтетической единице и ее связь с флуоресценцией хлорофилла в клетке. Сорокин Е. М., Тумерман Л. А., Фетисова З. Г. в журнале Журнал прикладной спектроскопии, издательство Наука и техника (Минск), № XIII(3), с. 439-443. - 1970

Переводы

- Л'Эспаньоль де ля Трамери, Пьер. Мировая борьба за нефть / П. Леспаньоль де ля Трамери ; Пер. с франц. Л. Тумермана ; Под ред. и с предисл. П. Китайгородского. - Москва : Военный вестник, 1925. - XVI, 210 с., 2 л. карт.; 17 см.
- Пьерфэ, Жан де. Плутарх солгал : очерки из истории мировой войны / Жан де Пьерфэ ; пер. с франц. Л. А. Тумермана. - Москва : Военный вестник, 1926. - 270, [2] с.; 17 см.
- Виэ, И. Ученик-наборщик / И. Виэ ; Переработ. пер. с нем. Л. А. Тумермана. - Москва ; Ленинград : Гос. изд-во, 1927. - IV, 79 с. : ил.; 23 см.
- Ханфштенгель, Георг. Сто опытов по механике / Пер. с немецк. Л. А. Тумермана ; Под ред. проф. А. И. Яшнова. - Москва ; Ленинград : Гос. изд-во, 1927 ([М.] : 1-я Образцовая тип.). - 123 с. : черт.; 17x13 см.
- Поль, Роберт Вилард. Введение в современное учение об электричестве / Р. В. Поль проф. Геттингенск. ун-та ; Перев. с немецк. Л. А. Тумермана ; Под ред. проф. Я. Н. Шпильрейна. - Москва ; Ленинград : Гос. изд-во, 1929 (М. : 1-я

Образцовая тип.). - VIII, 380 с. : ил., черт., граф.; 25x17 см.

- Поль, Роберт Вихард. Введение в современное учение об электричестве / Р. В. Поль, проф. Геттингенск. ун-та ; Пер. с нем. Л. А. Тумермана ; Под ред. проф. Я. Н. Шпильрейна. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва ; Ленинград : Огиз - Гос. науч.-техн. изд-во, 1931 ([Калуга] : Калуж. тип. Мособлполиграф). - 344 с. : ил.; 23x16 см.
- Поль, Роберт Вихард. Введение в учение об электричестве [Текст] : Допущено в качестве учеб пособия к переизд. в 1933 г. Ком-том по высш. техн. образ. при ЦИК СССР / Р. В. Поль, проф. Геттингенск. ун-та ; Пер. с нем. Л. А. Тумермана ; Под ред. проф. Я. Н. Шпильрейна. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва ; Ленинград : Гос. техн. теоретич. изд-во, 1933 (М. : "Образцовая" тип.). - Переплет, 336 с. : ил.; 24x16 см.
- Периодическая система элементов : История и теория / Пер. с нем. И. М. Франка и Л. А. Тумермана ; Е. Рабинович, Э. Тило ; Просм. и доп. Е. Рабиновичем. - Москва ; Ленинград : [Гос. техн.-теоретич. изд-во], 1933 (М. : 1 тип. Трансжелдориздата). - Переплет, 409 с., 1 с. объявл., 6 вкл. л. граф. : ил.; 20x14 см. - (Современная физика; Кн. 4).

- Хаас, Артур. Введение в теоретическую физику. / Артур Гааз ; Пер. с 6 нем. изд. Л. А. Тумермана. - Москва ; Ленинград : Гос. техн.-теоретич. изд-во, 1933 (М. : ф-ка книги "Кр. пролетарий"). - 2 т.; 23x16 см.

1. Т. 1. - 1933. - Переплет, 352 с. : черт.

- Марх, Артур. Введение в современную атомную физику / А. Марх ; Пер. с нем. Л. А. Тумермана. - Москва ; Ленинград : Онти. Глав. ред. общетехн. лит-ры и номографии, 1936 (М. : ф-ка книги "Кр. пролетарий" и 39 тип. Мособлполиграффа). - Обл., 116 с. : черт.; 19x13 см.
- Клейн, Феликс (1849-1925). Лекции о развитии математики в XIX столетии ... Ч. 1 [Текст] / Феликс Клейн; Подготовлено к печати Р. Курантом и О. Нейгебауером; Пер. с нем. Б. Лившица, А. Лопшица, Ю. Рабиновича, Л. Тумермана. - Москва ; Ленинград : Онти. Глав. ред. техн.-теоретич. лит-ры, 1937 (Ленинград : 3 тип. ОНТИ). - 23x15 см.; — [скан в РГБ](#)
- Леконт, Жан. Инфракрасное излучение : Пер. с фр. / Под ред. Л. А. Тумермана. - Москва : Физматгиз, 1958. - 584 с., 1 л. табл. : ил.; 22 см.
- Поль, Роберт Вихард. Учение об электричестве / Пер. с нем. [17-го изд.] Л. А. Тумермана. - [4-е изд.]. - Москва : Физматгиз, 1962. - 516 с., 1 л. граф. : ил.; 22 см

- Сент-Дьерди, Альберт. Введение в субмолекулярную биологию / Пер. с англ. [и предисл.] Л. А. Тумермана. - Москва : Наука, 1964. - 139 с. : ил.; 20 см.

Энциклопедические статьи

[Словарные статьи Льва Абрамовича Тумермана](#)
[БСЭ1/Гальванические элементы](#)

Примечания

1. [↑] Шатуновская — автор книги Жизнь в Кремле : памяти Джорджа Мيني / Лидия Шатуновская. - New York : Chalidze, 1982. - 351 с.; 18 см.

Об этом электронном издании

Эта книга из [Викитеки](#)^[1] — цифровой библиотеки, созданной добровольцами и включающей издания всех типов: прозы, стихов, журналов, писем...

Книги библиотеки доступны бесплатно. В библиотеку включаются издания, находящиеся в народном достоянии, а также опубликованные со свободной лицензией. Вы вправе использовать эту электронную книгу в любых целях (включая коммерческую) при условии соблюдения лицензии [CC BY-SA 4.0](#)^[2] или [GNU FDL](#)^[3] на ваш выбор.

Викитека приветствует новых участников. При создании этой книги мы могли сделать ошибки. Вы можете сообщить о них на [этой странице](#)^[4].

Следующие участники внесли вклад в редакцию этой книги:

- Wlbw68

-
1. [↑ http://wikisource.org](http://wikisource.org)
 2. [↑ http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0](http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0)
 3. [↑ http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html](http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html)
 4. [↑ https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум](https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум)