

УДК 53(091)(092)
ББК 22.3г(4Ге).д
Х 859

ЕВРЕЙСКИЕ МИНИАТЮРЫ
Биографии – Искусство – Архитектура
Издание Германа Симона (Hermann Simon)

Том 25 Альберт Эйнштейн

Хоффманн Д., Шульманн Р.

Альберт Эйнштейн. — М.–Ижевск: НИЦ «Регулярная и хаотическая динамика», 2009. — 80 с.

Альберт Эйнштейн (1879–1955) является одним из величайших ученых истории человечества, внесшим своими открытиями решающий вклад в основы современной физики. Он был не только центральной фигурой в развитии физики XX столетия. Выступления Эйнштейна в защиту прав человека, демократии и мира сделали его символом современного и социально активного ученого. Кроме того, Эйнштейн боролся за права евреев, что вызывало не только восхищение и уважение, но также недоброжелательность и нападки как по отношению к личности, так и его работам.

Несмотря на ряд многочисленных публикаций предлагаемая биография, безусловно, будет интересна самому широкому кругу читателей, так как освещает личность А. Эйнштейна с совершенно новой стороны и рассказывает о малоизвестных фактах его жизни и творчества.

Перевод: Олександр Проскура, Евгения Цынман (предисловие).

ISBN 978-5-93972-764-8

© Verlag Hentrich & Hentrich, 2005

© НИЦ «Регулярная и хаотическая динамика», 2009

Без письменного разрешения издательства ни одна часть данной книги не может быть использована посредством фотокопирования, продуцирования микрофильма, дигитализации, сохранения в базах данных или Online, особенно недопустимым является применение машин, обрабатывающих данные, а также перевод.

В случае невозможности контакта с обладателем авторских прав просьба обращаться в издательство.

<http://shop.rcd.ru>
<http://ics.org.ru>

Содержание

Предисловие	6
Предисловие к русскому изданию	8
Вступление	13
ГЛАВА 1. Детство и студенческие годы	15
ГЛАВА 2. Годы творчества	24
ГЛАВА 3. «Оплачиваемый гений»	38
ГЛАВА 4. Эмиграция в Принстон	62
Важные даты жизни	74
Литература	75
Источники использованных фотографий	76
Об авторах	77
Указатель имен	78