

Sent 29.01.03

\mix\chir

Начальник УК СО РАН Бобков В.Н. <uk@sbras.nsc.ru>

Subj.: энциклопедия

Глубокоуважаемый Виктор Николаевич !

Посылаю Вам исправления моих данных по тексту.
Одно из них довольно необычное, но существенное, касается мнимой связи физтеха (который я и окончил) с МГУ (в котором я не учился), а второе небольшое уточняет сроки моего совместительства в НГУ.
Я думаю также, что упомянутые в монографиях следует исключить, поскольку это учебные пособия.
Кроме того я привожу несколько измененный список основных публикаций.

С наилучшими пожеланиями, Чириков Б.В.

.....
Окончил физико-технический факультет
(ныне Московский физико-технический институт) Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова (1952).

.....
...одновременно преподавал в Новосибирском госуниверситете (1959 - 1987).
.....

Основные сочинения:

Резонансные процессы в магнитных ловушках. Атомная энергия, 1959, № 6;
Stochastic Behavior of a Quantum Pendulum Under a Periodic Perturbation
(with G.Casati, J.Ford, and F.M.Izrailev). Lecture Notes in Physics,
1979, Vol. 93, p. 334;
A Universal Instability of Many-Dimensional Oscillator Systems.
Physics Reports, 1979, Vol. 52, p. 263;
Correlation Properties of Dynamical Chaos in Hamiltonian Systems (with
D.L.Shepelyansky). Physica D, 1984, Vol. 13;
Pseudochaos in Statistical Physics. Proc.Intern.Conf. "Nonlinear Dynamics,
Chaotic and Complex Systems", Zakopane, 1995.

Уважаемый Борис Валерианович!

Направляю на согласование подготовленную о Вас информацию для готовящейся к опубликованию "Энциклопедии г. Новосибирска". Буду признателен за возвращение в УК СО РАН (факсом 30-16-88 или электронной почтой UK@SBRAS.NSC.RU) настоящего экземпляра с Вашими уточнениями к 27 января 2003 г.

Начальник УК СО РАН
В.Н. Бобков

Mixchir

ЧИРИКОВ Борис Валерианович, р. 6.06.1928 г., Орел.

Избран действительным членом (академиком) РАН в 1992 г. (чл.-корр. — 1984), профессор, главный научный сотрудник Института ядерной физики им. Г.И.Будкера СО РАН.

Специалист в области статистической физики и динамического хаоса, автор и соавтор 155 научных работ, в т.ч. 8 монографий и 2 изобретений.

Окончил Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова (1952). Работал в Теплотехнической лаборатории и Лаборатории измерительных приборов АН (ныне Институт теоретической и экспериментальной физики и РИЦ "Курчатовский институт"). С 1958 г. — в Институте ядерной физики Сибирского отделения, начальник сектора, заведующий лабораторией, заведующий теоретическим отделом, главный научный сотрудник (с 1998), одновременно преподает в Новосибирском госуниверситете.

Член научных советов и комитетов РАН, редколлегии ряда отечественных и зарубежных научных журналов.

Депутат Советского районного Совета депутатов трудящихся (1965-1967; 1975-1977).

Награжден орденами Трудового Красного Знамени (1967), "Знак Почета" (1988), Почета (1998) и медалью.

Женат, имеет дочь.

Основные сочинения (учитывая ограничения в тексте публикации, прошу внести 4-5 наиболее важных работ по Вашему усмотрению): Проблемы устойчивости движения заряженной частицы в магнитной ловушке. М., 1978; Динамика некоторых однородных моделей классических полей Янга-Миллса. Ядерная физика, 1982, № 36; Динамика частиц в магнитных ловушках. Вопросы теории плазмы, 1984, вып. 13; Локализация динамического хаоса в простых квантовых системах. Радиофизика, 1986; Возможный механизм взрыва в полной космологической модели. М., 1989.

.....
.....
.....
.....

Источники и литература (укажите другую имеющуюся литературу о Вас): Личное дело ак. Б.В. Чирикова; Научная элита: кто есть кто в Российской академии наук. М., 1993.