

ИНСТИТУТ
ФИЗИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
АКАДЕМИИ НАУК СССР

Москва, 117334
Воробьевское шоссе, 2
Телефон 137-32-47

INSTITUTE FOR PHYSICAL PROBLEMS

Academy of Sciences, USSR

Moscow, 117334
Vorobyevskoye Shosse, 2
Tel. 137-32-47

«16» января 1973 г.

Проф. Р. Ортиц-Форнагуэра
Мадрид, Испания

Глубокоуважаемый проф. Ортиц-Форнагуэра,

Большое спасибо за Ваше письмо от 20/ХП и за поздравления к Новому Году, которые я своевременно получил; Надеюсь, что и Вы получили мои приветствия к Новому Году.

Положение с русскими изданиями "Теоретической физики" в настоящее время таково.

Наше Издательство "Наука" приступает к последовательному переизданию всех томов Курса, которые будут для этой цели соответствующим образом переработаны и дополнены. В настоящее время в печати уже находятся два первых тома - "Механика" и "Теория поля". Перерабатывать "Механику" не возникло необходимости, и она будет воспроизведена стереотипно, с изменением, однако, последних двух параграфов: изложение этих параграфов переработано и дополнено параграфом о точности сохранения адiabатического инварианта. Что же касается "Теории поля", то здесь изменения значительно больше. Хотя главы, посвященные электродинамике почти не изменены, но существенные дополнения и упорядочение расположения всего материала произведены в главах, посвященных теории тяготения и релятивистской космологии. Разумеется, я вышлю Вам обе эти книги, как только они появятся (это будет, вероятно, в течении первого полугодия).

Одновременно я продолжаю работать (совместно с Л. П. Питаевским) над "Физической кинетикой", но указать сколько-нибудь точно дату окончания этой работы я еще не могу. Возможно, что большое количество относящегося сюда материала потребует более, чем одной книги; я буду держать Вас в курсе того, как продвигается эта работа и какие изменения в плане всего "Курса" она может потребовать.

У меня имеются экземпляры следующих томов испанского перевода Курса: Механика, Теория поля, Квантовая механика, Релятивистская квантовая теория часть I, Статистическая физика, Теория упругости ("Гидродинамика" еще не появлялась?). Я бы хотел, если это возможно, получить еще один экземпляр "Теории поля". Разумеется, я хотел бы получать и все новые издания этих книг - по возможности в двух (а том 4 - в трех) экземплярах.

На Ваш вопрос о курсе высшей математики могу дать лишь приблизительный ответ : насколько мне известно, никакого курса типа серии книг Бурбаки на русском языке не существует. Должен, однако, сказать, что такого рода изложениями (на мой взгляд, мало подходящими для физиков) я не очень интересуюсь и потому могу оказаться не вполне в курсе их изданий.

Отдельным пакетом я посылаю Вам только что появившийся второй том "Краткого курса теоретической физики". Испанский перевод первого тома уже вышел в нашем Издательстве "Мир", но о качестве перевода я, конечно, судить не могу.

Пользуюсь случаем еще раз пожелать Вам всего наилучшего в Новом Году.

Ваш


Е. М. Лифшиц