

ОТ РЕДАКЦИИ

Во 2-й том Собрания научных трудов И.В. Курчатова включены его работы в области физики атомного ядра, выполненные в основном в довоенный период в Ленинградском физико-техническом и Радиевом институтах. Кроме того, впервые публикуются два сообщения по результатам исследований, выполненных уже после начала работ по атомному проекту в Лаборатории № 2.

В отдельный раздел 2-го тома выделены документальные материалы: письма, записки, планы работ, относящиеся к исследованиям в области физики атомного ядра, развитию ускорительной техники, составленные как в предвоенный период, так и в период проведения работ по атомному проекту. Эти материалы публикуются на основе издания "Атомный проект СССР: Документы и материалы. Т. 1 и 2", выпускаемого Министерством Российской Федерации по атомной энергии (ныне: Федеральное агентство по атомной энергии) и Российской академией наук под общей редакцией Л.Д. Рябева. Для каждого из документов приводится его архивный адрес и выходные библиографические данные публикации в соответствующем томе издания "Атомный проект СССР". Сохранены примечания, сопровождающие публикуемые документы в оригинальном издании, включая отсылки к другим документам в том же издании.

В подготовке настоящего тома участвовали сотрудники Российского научного центра "Курчатовский институт", Российского федерального ядерного центра ВНИИ экспериментальной физики и других организаций Федерального агентства по атомной энергии. В книге использованы фотографические материалы из архива Дома-музея И.В. Курчатова.

Редакционная коллегия и составители благодарят Л.А. Васильеву, Н.Е. Завойскую, Л.В. Кравченко, И.Г. Нехорошеву и Н.В. Селезневу за помощь при подготовке материалов к изданию.