



**ЗАВОД № 814**  
**В АТОМНОМ ПРОЕКТЕ СССР**

**ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ**

**АКАДЕМИЯ ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК  
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

**В.М. Баташов, Н.А. Кашеев, В.Н. Кузнецов**

**ЗАВОД №814 В АТОМНОМ ПРОЕКТЕ СССР  
ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ**

**Екатеринбург  
2007**

УДК 621.039(091)

ББК 31.47

Б 28

**Рецензент:** Доктор исторических наук, академик АВИН  
А.В. Сперанский

В.М. Баташов, Н.А. Кашеев, В.Н. Кузнецов. Завод №814 в Атомном проекте СССР. Документы и материалы. — Екатеринбург: Полиграфист, 2007. — 176 с.

В издании помещены наиболее значимые рассекреченные архивные документы и материалы, которые позволяют проследить последовательность принятия Советом Министров СССР решений о строительстве завода электромагнитной сепарации по получению урана-235 и лития-6 электромагнитным способом по методу академика Л.А. Арцимовича.

Предназначена для научных работников, а также всем, кто интересуется историей атомной промышленности.

*Рекомендовано к изданию Президиумом Уральского отделения  
Академии военно-исторических наук*

ISBN 5-88425-219-6

© Баташов В.М., 2007

© Кашеев Н.А., 2007

© Кузнецов В.Н., 2007

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	3
От авторов .....	6
<b>Часть 1. Электромагнитный метод обогащения урана и его место в реализации атомного проекта в СССР .....</b>	<b>8</b>
Приложения к части 1 .....	29
<b>Часть 2. Завод № 814: история в документах .....</b>	<b>83</b>
Приложения к части 2 .....	96
Примечания .....	147
Директорский корпус завода .....	151
Именной указатель .....	162
Список использованных источников .....	170
Список сокращений .....	171