



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

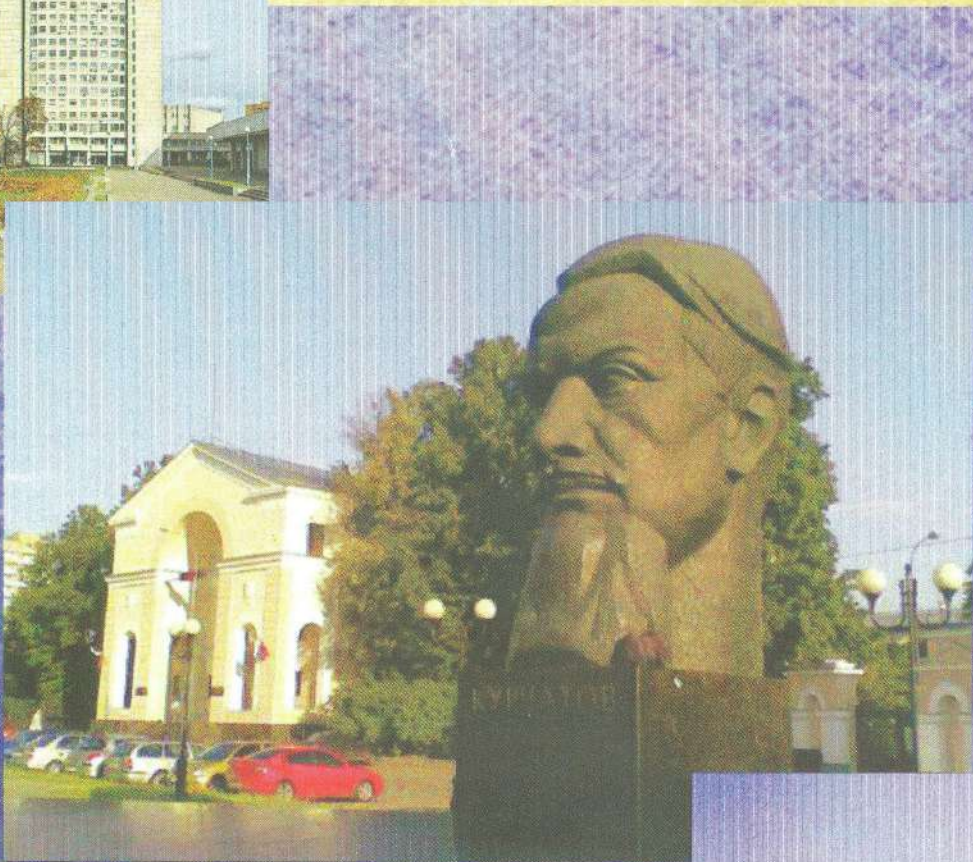
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

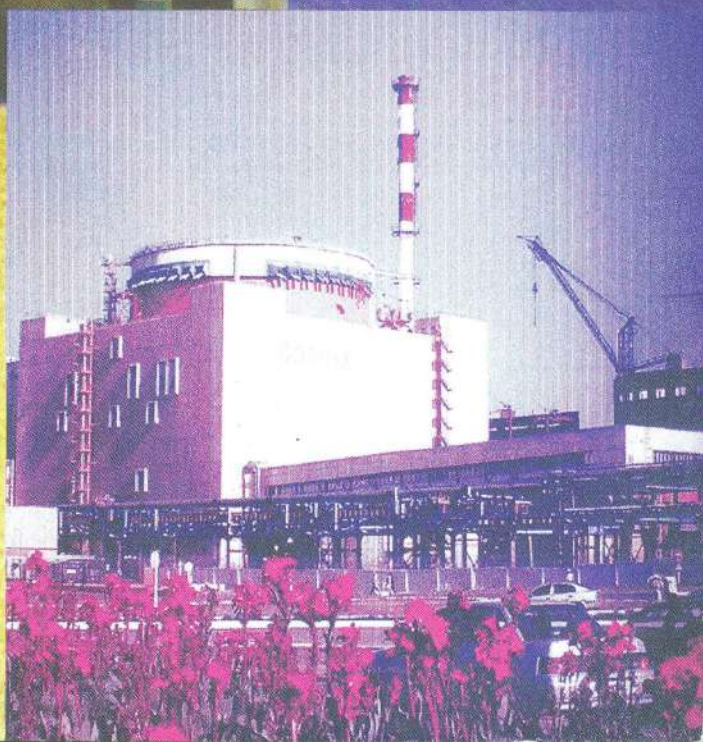
Библиотека научных разработок и проектов МГСУ



Б.К. БЫЛКИН, И.А. ЕНГОВАТОВ



ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ РЕАКТОРНЫХ УСТАНОВОК



УДК 621.039.75+621.039.58

ББК 31.46.Н

Б 95

СЕРИЯ ОСНОВАНА В 2008 ГОДУ

Р е ц е н з е н т ы:

кандидат технических наук *М.А. Скачек*,

доцент кафедры атомных электрических станций
(НИУ «Московский энергетический институт»);

кандидат технических наук *В.Л. Тихоновский*,
директор департамента ЗАО «Неолант»

Монография рекомендована к публикации
научно-методическим советом МГСУ

Былкин, Б.К.

Б 95 Вывод из эксплуатации реакторных установок : монография / Б.К. Былкин, И.А. Енговатов ; М-во образования и науки Росс. Федерации, Моск. гос. строит. ун-т. Москва : МГСУ, 2014. 228 с. (Библиотека научных разработок и проектов НИУ МГСУ).

ISBN 978-5-7264-0793-7

Рассмотрена одна из ключевых проблем, без решения которой невозможно дальнейшее развитие атомной энергетики, — вывод из эксплуатации реакторных установок. Изложены научно-технические, нормативные, организационные и социальные вопросы комплексного рассмотрения вывода из эксплуатации реакторных установок.

Для научных работников, специалистов в области атомной энергетики, специалистов эксплуатирующих и проектных организаций атомной промышленности, а также для аспирантов, магистрантов и студентов вузов в системе «Росатома».

УДК 621.039.75+621.039.58

ББК 31.46.Н

ISBN 978-5-7264-0793-7

© ФГБОУ ВПО «МГСУ», 2014