

УДК 621.391
ББК 32.81
Б90

Издание доступно в электронном виде на портале *ebooks.bmstu.ru*
по адресу: <http://ebooks.bmstu.ru/catalog/117/book1782.html>

Факультет «Информатика и системы управления»
Кафедра «Информационная безопасность»

*Рекомендовано Редакционно-издательским советом
МГТУ им. Н.Э. Баумана в качестве учебно-методического пособия*

Булдакова, Т. И.

Б90 Проектирование защищенных систем баз данных. Методические указания к курсовому проектированию / Т. И. Булдакова, Е. В. Глинская. — Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2018. — 32, [4] с.

ISBN 978-5-7038-4859-3

Рассмотрены требования и рекомендации по курсовому проектированию защищенных систем баз данных.

Для студентов МГТУ им. Н.Э. Баумана, обучающихся по специальностям 10.05.01 «Компьютерная безопасность» и 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем».

УДК 621.391
ББК 32.81

ISBN 978-5-7038-4859-3

© МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018
© Оформление. Издательство
МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018

Содержание

Предисловие	3
Введение	4
1. Цели и задачи курсовой работы	6
2. Общие требования к выполнению и защите курсовой работы	8
3. Рекомендации по выполнению курсовой работы	12
4. Основные теоретические сведения, необходимые для выполнения курсовой работы	16
5. Описание модели угроз базы данных	22
6. Тематика курсовых работ	24
Заключение	31
Литература	32