

УДК 004.056:004.725.5(075)
ББК 32.972.53:32.971.351я73
Щ61

Рецензенты:

Д. Н. Лавров, к.т.н., доцент, зав. каф.
«Компьютерные технологии и сети» ОмГУ
им. Ф. М. Достоевского;

Е. М. Михайлов, к.т.н., доцент, доцент каф.
«Информационная безопасность» СибАДИ

Щерба, Е. В. Противодействие сетевым атакам в локальных сетях : учеб. пособие / Е. В. Щерба, М. В. Щерба, А. А. Магазев ; Минобрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2021. – 1 CD-ROM (18,02 Мб). – Систем. требования: процессор с частотой 1,3 ГГц и выше ; 256 Мб RAM и более ; свободное место на жестком диске 300 Мб и более ; Windows XP и выше ; разрешение экрана 1024×768 и выше ; CD/DVD-ROM дисковод ; Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше. – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-8149-3250-1.

Рассмотрены теоретические вопросы и практические задачи обеспечения безопасности инфраструктуры локальных вычислительных сетей.

Пособие предназначено для освоения дисциплин «Сетевое администрирование», «Безопасность вычислительных сетей» и «Системы обнаружения вторжений» студентами очной и очно-заочной форм обучения по направлениям 10.03.01 «Информационная безопасность», 10.05.05 «Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере» и 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника».

Редактор *О. В. Маер*

Компьютерная верстка *Е. В. Макаревиной*

*Для дизайна этикетки использованы материалы
из открытых интернет-источников*

Сводный темплан 2021 г.
Подписано к использованию 17.05.21.
Объем 18,02 Мб.

© ОмГТУ, 2021