

УДК 614.841.3:624(075)
ББК 68.923+38я73
БЗ8

Рецензенты:

Д. Н. Дорогобид, канд. техн. наук,
старший научный сотрудник ООО «Сибцентр»;

Д. С. Алешков, канд. техн. наук, доцент кафедры
«Техносферная и экологическая безопасность» СибАДИ

Бедрина, Е. А. Обеспечение пожарной безопасности при проектировании гражданских и производственных объектов : учеб. пособие : в 3 ч. / Е. А. Бедрина, С. Ф. Храпский ; Минобрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2022– . – 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 978-5-8149-3437-6.

Ч. 1. – 2022. – CD-ROM (14,76 Мб) : ил. – ISBN 978-5-8149-3438-3.

Учебное пособие посвящено вопросам обеспечения пожарной безопасности при проектировании гражданских и производственных объектов. В первой части пособия изложены вопросы, касающиеся принципов внутренней планировки, нормирования пожарных отсеков, обеспечения требуемой огнестойкости зданий и строительных конструкций. Рассмотрены требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках; требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности; принципы генеральной планировки поселений и объектов; требования к документации при планировке территорий поселений и городских округов.

Издание предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность». Может быть полезно специалистам, занимающимся вопросами обеспечения пожарной безопасности при проектировании гражданских и производственных объектов.

Редактор *М. А. Болдырева*

Компьютерная верстка *Е. В. Макарединой*

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

Сводный темплан 2022 г.
Подписано к использованию 21.02.22.
Объем 14,76 Мб.

© ОмГТУ, 2022