

Гинко В.И., Гинко М.С.

Методические рекомендации для самостоятельной работы с электронным УМК по пожарной безопасности



Федеральное агентство по образованию Государственное образовательное учреждение Высшего профессионального образования «Шуйский государственный педагогический университет»

Гинко В.И., Гинко М.С.

Методические рекомендации для самостоятельной работы с электронным УМК по пожарной безопасности

для студентов, обучающихся по специальности 050104.65 Безопасность жизнедеятельности

ББК 74.580.2 **УДК** 378.14 **М** 54 Печатается по решению редакционноиздательского совета ГОУ ВПО «Шуйский государственный педагогический университет»

Рецензент: И.П. Арефьев, доктор педагогических наук, профессор кафедры технологии и предпринимательства

M 54

Методические рекомендации для самостоятельной работы с электронным УМК по пожарной безопасности для студентов, обучающихся по специальности 050104.65 Безопасность жизнедеятельности / Авт. В.И. Гинко, М.С. Гинко. — Шуя: ГОУ ВПО «ШГПУ», 2010. — 22 с.

Методические рекомендации для самостоятельной работы с электронным УМК по пожарной безопасности, адресованные студентам, обучающимся по специальности 050104.65 Безопасность жизнедеятельности, содержат методические рекомендации к организации самостоятельной работы студентов с материалами электронного учебно-методического комплекса по курсу «Пожарная безопасность».

© Гинко В.И., Гинко М.С., 2010 © ГОУ ВПО «ШГПУ», 2010

СОДЕРЖАНИЕ

Pa	аздел 1. Структура и навигация по ЭУМК	5	
	1.1. Начало работы с ЭУМК	5	
	1.2. Управляющие элементы	6	
	1.3. Структура ЭУМК	8	
Раздел 2. Работа с материалами ЭУМК		10	
	2.1. Материалы к лекциям	10	
	2.2. Материалы ЭУМК для самостоятельной работы студентов	12	
	2.3. Работа с мультимедийными материалами ЭУМК	15	
Pá	Раздел 3. Самоконтроль знаний студентов по пожарной безопасности с		
ПС	рмощью ЭУМК	17	
	3.1. Контроль знаний студентов по пожарной безопасности	17	
	3.2. Самоконтроль знаний студентов с использованием ЭУМК	18	
	Приложение 1. Настройка программы Internet Explorer	21	
	Приложение 2. Как открыть ЭУМК на компакт-диске	22	
	Припожение 3. Состав ЭУМК	23	