

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ЧАСТЬ I. ИНФОРМАЦИОННО-СЕТЕВОЕ ОБЩЕСТВО: ПРОДУКТИВНОСТЬ И РИСКИ	5
Глава 1. Дисциплина «Технологии и риски информационного общества»: предмет, цель и задачи ...	5
Вопросы для самоконтроля	6
Глава 2. Информационное общество: понятие и типология. Сетевое общество	7
2.1. Информационное общество	7
2.1.1. Информационное общество как постиндустриальное	8
2.1.2. Информационное общество как информационная экономика.....	9
2.1.3. Информационное общество как общество знаний.....	11
2.2. Сетевое общество.....	15
Вопросы для самоконтроля.....	19
Глава 3. Мегатехнологии: понятие, типология, продуктивность и перспективы	19
3.1. Мегатехнологии.....	23
3.2. Эволюция процесса информирования.....	25
3.3. Эволюция звукозаписывающих устройств.....	26
3.4. Эволюция почтовой связи.....	27
3.5. Эволюция сотовой связи.....	28
Вопросы для самоконтроля.....	29
Глава 4. Риск: понятие, типология, значение	29
4.1. Понятие риска.....	29
4.2. Уровни снятия рискогенных ситуаций.....	32

4.3. Типология рисков.....	36
4.4. Сетевые технологии в управлении и фактор риска.....	41
Вопросы для самоконтроля.....	46
Глава 5. Информационная безопасность	46
Вопросы для самоконтроля.....	49
ЧАСТЬ II. ИНФОРМАЦИОННО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ	49
Глава 6. Социально-психологические характеристики информационной безопасности	49
Вопросы для самоконтроля.....	57
Глава 7. Предпосылки возникновения и развития информационно-психологической безопасности	57
Вопросы для самоконтроля.....	62
Глава 8. Угрозы информационно-психологической безопасности личности и их основные источники	62
Вопросы для самоконтроля.....	70
ГЛОССАРИЙ.....	71
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	81

Елена Евгеньевна Михайлова
Ольга Фридриховна Гефеле

Технологии и риски информационного общества

Учебное пособие

Редактор Ю.А. Якушева
Корректор Е.Н. Спиридонова
Технический редактор Ю.Ф. Воробьева
Подписано в печать 29.11.2018

Формат 60x84/16

Бумага писчая

Физ. печ. л. 5,5

Усл. печ. л. 5,1

Уч.-изд. л. 4,8

Тираж 100 экз.

Заказ № 68

С – 67

Редакционно-издательский центр
Тверского государственного технического университета
170026, г. Тверь, наб. Афанасия Никитина, 22