УДК 338.48(0758) ББК 65.433я73

K 68

Рецензент – доктор экономических наук, профессор М.Г. Лапаева

Корабейников, И.Н.

Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий: учебное пособие / И.Н. Корабейников, Ю.Е. Холодилина; Оренбургский гос. ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2016. – 102 с.

ISBN978-5-7410-1415-8

Учебное пособие к лекционным занятиям содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля и задания для практических занятий по дисциплине «Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий».

Учебное пособие предназначено для лекционных и практических занятий по дисциплине Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий» для магистрантов по направлению подготовки 43.04.02 Туризм, профиль «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг».

УДК 338.48(0758) ББК 65.433я73

ISBN978-5-7410-1415-8

© Корабейников И.Н.,

© Холодилина, Ю.Е., 2016

© ОГУ, 2016

Ä

Содержание

Введение	5
1 Теоретические и методические основы туристско-рекреационного	
проектирования территории	7
1.1 Рекреация: понятие, функции, тенденции развития	7
1.2 Свободное время и рекреация	11
1.3 Рекреационное пространство	14
1.4 Классификация и структурные особенности рекреационной	
деятельности	17
2 Ресурсный потенциал рекреационной деятельности: природные	
рекреационные ресурсы и их оценка	24
2.1 Рекреационные ресурсы: понятие, свойства, типы	24
2.2 Понятие «туристский ресурс» и особенности его использования на	
региональном уровне	27
2.3 Рекреационная оценка природных ресурсов	32
3 Культурно-исторические рекреационные ресурсы	40
3.1 Культурно-исторические рекреационные ресурсы: сущность,	
классификация и этапы оценивания	40
3.2 Памятники истории и культуры и их разновидности	43
3.3 Историко-культурный потенциал и методика его оценки	44
3.4 Основные принципы рекреационного освоения исторического	
наследия	47
3.5 Культурное наследие в туризме	49
3.6 Культурный ландшафт: современные представления и подходы к	
типологии	53
4 Современные технологии туристско-рекреационного проектирования:	
районообразование, районирование и зонирование территории	59
4.1 Рекреационное районообразование и районирование	59
4.2 Особенности рекреационной оценки территорий как основа для	

. Ä

поведения рекреационного районирования	63
4.3Особенности и принципы районирования в международном туризме	65
4.4 Туристско-рекреационное зонирование территорий	67
5 Технологии и порядок классификации объектов туристской	
индустрии	72
5.1 Оценка рельефа при проектировании объектов туристской	
индустрии	72
5.2 Порядок проведения работ по классификации горнолыжных трасс	74
5.3 Система классификации пляжей	76
Список использованных источников	82
Приложение А	84
Приложение Б	91
Приложение В	93
Приложение Г	94
Приложение Д	100
Приложение Е	101
Приложение Ж	102