

УДК 519
ББК 22.18
Т33

Авторы:

Ю.Г. Жеглова, С.В. Григорьева, К.В. Постнов, Т.А. Федосеева

Рецензенты:

кандидат технических наук, доцент *Н.А. Иванов*, доцент кафедры информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве НИУ МГСУ;
кандидат технических наук *А.В. Исаков*, технический директор ООО «КБ «Агава»

Т33 **Теория управления. Логистика** [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / [Ю.Г. Жеглова, С.В. Григорьева, К.В. Постнов, Т.А. Федосеева] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, кафедра информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве. — Электрон. дан. и прогр. (1,5 Мб). — Москва : Издательство МИСИ – МГСУ, 2022. — URL: <http://lib.mgsu.ru>. — Загл. с титул. экрана.

ISBN 978-5-7264-3124-6 (сетевое)

ISBN 978-5-7264-3125-3 (локальное)

В учебно-методическом пособии приводится материал, необходимый для изучения разделов дисциплины «Основы теории управления и логистики», связанных с теорией и практикой стратегического управления на предприятиях и организациях строительного комплекса. Рассматриваются теоретические основы стратегического управления, анализируются функциональные стратегии, уделено внимание подходам к вопросам стратегического управления на предприятиях отрасли строительства Российской Федерации. Для проведения контрольных мероприятий в рамках практических занятий и для самоконтроля при самостоятельном изучении дисциплины приведены тестовые задания.

Для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.

Учебное электронное издание

© ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ», 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	5
Глава 1. ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ	6
1.1. Основы стратегического управления	6
1.2. Функциональные стратегии	8
1.3. Подходы к разработке системы стратегического управления на предприятиях строительного комплекса Российской Федерации	15
Задания к главе 1	19
Глава 2. ЛОГИСТИКА	24
2.1. Объективные предпосылки возникновения логистики	24
2.2. Понятия и специфика логистики	27
2.3. Функциональные области логистики	30
Задания к главе 2	31
Заключение	34
Библиографический список	35