

УДК 338
ББК 65.31я73
Г93

СЕРИЯ ОСНОВАНА В 2008 ГОДУ

Рецензенты:

доктор экономических наук С. И. Абрамов,
профессор кафедры оценки бизнеса в строительстве,
ФГБОУ ВПО «Государственный университет управления»;
доктор экономических наук В. З. Черняк,
профессор кафедры управления проектами,
ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет
им. Г. В. Плеханова»

Монография рекомендована к публикации
научно-техническим советом МГСУ

Гумба, Хута Мсуратович.

Г93 Теоретические основы инновационного развития предприятий строительной отрасли [Электронный ресурс] : монография / Х. М. Гумба ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. строит. ун-т. — 2-е изд. (эл.). — Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf : 201 с.). — М. : Изд-во МИСИ—МГСУ, 2017. — (Библиотека научных разработок и проектов НИУ МГСУ). — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10".

ISBN 978-5-7264-1678-6

Рассмотрены теоретические, научные и практические подходы в сфере управления устойчивым развитием строительных предприятий на основе инноваций. Исследованы основы инноваций как главного понятия инновационной деятельности, научные предпосылки и методика оценки эффективности управленческих инноваций, методологические основы формирования и реализации управленческих инноваций в строительной отрасли. Предложен механизм устойчивого развития предприятий в современных условиях хозяйствования.

Для специалистов инновационно-строительной сферы, ученых, практических специалистов, руководителей. Полезна преподавателям, докторам, аспирантам, магистрам и студентам.

УДК 338
ББК 65.31я73

Деривативное электронное издание на основе печатного издания: Теоретические основы инновационного развития предприятий строительной отрасли : Монография / Х. М. Гумба ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. строит. ун-т. — М. : Изд-во МИСИ—МГСУ, 2012. — (Библиотека научных разработок и проектов НИУ МГСУ). — 200 с. — ISBN 978-5-7264-0625-1.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-7264-1678-6

© Национальный исследовательский
Московский государственный
строительный университет, 2012

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
Глава 1. Теоретические аспекты управленческих инноваций в современных условиях хозяйствования	5
1.1. Экономическая сущность инноваций как основного понятия инновационной деятельности	5
1.2. Общие предпосылки управленческих инноваций в современной экономике	15
1.3. Инновационный аспект управления строительным предприятием	19
1.4. Систематизация принципов и классификации управленческих инноваций в строительстве.....	31
Глава 2. Основные подходы к формированию методов оценки инновационного развития строительных предприятий	45
2.1. Анализ состояния управленческих инноваций на предприятиях строительной отрасли.....	45
2.2. Методика оценки инноваций строительного предприятия	61
2.3. Методика оценки эффективности управленческих инноваций	69
Глава 3. Стратегические аспекты управленческих инноваций	75
3.1. Методология стратегии управленческих инноваций	75
3.2. Особенности и классификация стратегий управленческих инноваций	86
3.3. Диагностика инновационной ситуации как основа формирования стратегии управленческих инноваций.....	93
Глава 4. Методические основы формирования и реализации управленческих инноваций строительных предприятий	107
4.1. Методические подходы к формированию управленческих инноваций	107
4.2. Модель формирования портфеля управленческих инноваций строительного предприятия	119
Глава 5. Формирование механизма устойчивого развития строительных предприятий в новых условиях хозяйствования	133
5.1. Структура механизма устойчивого развития строительного предприятия	133
5.2. Система показателей оценки устойчивости развития строительного предприятия	146
5.3. Процедура повышения устойчивости развития строительного предприятия	157
5.4. Программа устойчивого развития строительного предприятия ООО «Высотник» в условиях реализации портфеля управленческих инноваций	170
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	188
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	186
ПРИЛОЖЕНИЯ	189