УДК 651.4/.9:69(035) ББК 65.052:38я2 К12

Рецензенты:

Олейник П. П., доктор технических наук, профессор МГСУ;

Донцов Д. Г., доктор архитектуры, профессор, главный градостроитель, начальник мастерской ГБУ BO «ВОАПБ».

Кабанов В. Н.

К12 Документальное обеспечение строительства : справочное пособие. — Москва : Проспект, 2021. — 144 с.

ISBN 978-5-392-32857-4

В настоящем пособии рассмотрено документальное обеспечение всех этапов жизненного цикла строительной продукции до момента эксплуатации готовых зданий и сооружений. Ссылки на действующую нормативно-техническую литературу предполагают необходимость самостоятельного изучения читателем указанных документов. Для облегчения приводится список литературы с указанием актуальных редакций документов на момент подтотовки рукописи.

Ссылки на нормативные источники приведены по состоянию на июнь 2020 г.

Справочное пособие предназначено для изучения дисциплины «Документальная подготовка строительства», изучаемой в рамках магистерской подготовки по направлению «Строительство». Автор надеется, что приведенная система документального обеспечения строительства заинтересует и будет полезна для специалистов, осуществляющих функции технического заказчика, подрядчика, строительного контроля и надзора.

УДК 651.4/.9:69(035) ББК 65.052:38я2

Справочное издание

КАБАНОВ **В**АДИМ **Н**ИКОЛАЕВИЧ ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА

Справочное пособие

Подписано в печать 18.08.2020. Формат 60×90 $^1/_{16}$. Печать цифровая. Печ. л. 9,0. Тираж 1000 (1-й завод 200) экз. Заказ №

ООО «Проспект» 111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

© Кабанов В. Н., 2020

© ООО «Проспект», 2020

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

Вв	едение	4
1.	Документальное обеспечение предпроектной подготовки объекта капитального строительства	6
2.	Документальное обеспечение подготовки строительства	27
3.	Документальное обеспечение процесса возведения объектов капитального строительства	71
4.	Документация по вводу объекта в эксплуатацию	86
5.	Документация по взаиморасчету заказчика и подрядчика	89
Библиографический список нормативов		91
	Приложение 1	118
	Приложение 2	136

•

Ä