

Г.К. Кушникова

**ПРАКТИКУМ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО
ПОВТОРЕНИЯ
ГЛАГОЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА**

Учебное пособие

4-е издание, стереотипное

Москва
Издательство «ФЛИНТА»
2021

УДК 811.111(075.8)
ББК 81.2Англ-923
К96

Кушникова Г.К.

К96 Практикум для самостоятельного повторения глагольной системы английского языка [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.К. Кушникова. — 4-е изд., стереотип. — М. : ФЛИНТА, 2021. — 95 с.

ISBN 978-5-9765-0170-6

Пособие предназначено для самостоятельного и ускоренного повторения глагольной системы английского языка. Составитель использует эффективный способ повторения, пользуясь речевыми моделями (Patterns). Пособие научит задавать вопросы разных типов и отвечать на них, понимать и переводить сложные грамматические конструкции, характерные для английского языка.

Пособие предназначено для школьников, абитуриентов, студентов, аспирантов, а также всех изучающих английский язык.

УДК 811.111(075.8)
ББК 81.2Англ-923

ISBN 978-5-9765-0170-6

© Кушникова Г.К., 2016
© Издательство «ФЛИНТА», 2016

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
Раздел I	7
Структура вопросительного предложения	7
Раздел II	13
“To be” в функции смыслового глагола и глагола связи	13
“There be” + существительное	17
“To have” в функции смыслового глагола	19
Раздел III	22
Видовременные формы глагола	22
Present Simple Tense	22
Past Simple Tense	24
Future Simple Tense	27
Present Continuous Tense	30
Past Continuous Tense	32
Future Continuous Tense	35
Present Perfect Tense	36
Past Perfect Tense	40
Future Perfect Tense	42
Present Perfect Continuous Tense	43
Past Perfect Continuous Tense	44
Future Perfect Continuous Tense	45
Passive Voice	46
Modal Verbs and Their Equivalents	50
Модальные глаголы с Passive Infinitive и Perfect Infinitive	55

Sequence of Tenses	58
Direct and Indirect Speech	59
Conditional Sentences	64
Раздел IV	73
Неличные формы глагола	73
The Infinitive	73
Complex Subject	79
Complex Object	81
The Participle	83
The Independent Participle Phrase	87
Причастный оборот “have something done”	88
The Gerund	89
The Gerundial Construction	92