

УДК 811.111+69

ББК 81.2Англ

С 60

А

Рецензенты:

кандидат филологических наук, доцент *И. В. Барина*ва, профессор кафедры лексикологии английского языка факультета гуманитарных и прикладных наук Московского государственного лингвистического университета;

кандидат психологических наук *М. В. Арина*на,
доцент кафедры иностранного языка и культуры речи
Нижегородской академии МВД России;

кандидат педагогических наук *Е. А. Але*шугина, доцент кафедры иностранных языков Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета

Солуянова, Ольга Николаевна.

С 60 Английский для программистов в строительной сфере = English for programmers in construction [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. Н. Солуянова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. строит. ун-т. — 2-е изд. (эл.). — Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf : 161 с.). — М. : Издательство МИСИ—МГСУ, 2017. — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10".

ISBN 978-5-7264-1779-0

Содержит тексты, освещающие различные аспекты сферы компьютерных технологий, а также тренировочные лексические и грамматические упражнения и задания по работе с текстом. Рекомендуются для использования при аудиторной и самостоятельной работе студентов очною, очно-заочного и заочного отделений.

Для студентов строительных специальностей (направления подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», а также 27.03.04 «Управление в технических системах» и 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»).

УДК 811.111+69

ББК 81.2Англ

Деривативное электронное издание на основе печатного издания:

Английский для программистов в строительной сфере = English for programmers in construction : учебное пособие / О. Н. Солуянова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. строит. ун-т. — М. : Издательство МИСИ—МГСУ, 2013. — 160 с. — ISBN 978-5-7264-0759-3.

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 978-5-7264-1779-0

© Национальный исследовательский
Московский государственный
строительный университет, 2013

А

Предисловие автора.	4
Text 1. The profession of a programmer.	6
Text 2. The profession of a programmer in the building area. . .	11
Text 3. The technological progress.	15
Text 4. In the beginning.	19
Text 5. The history of Microsoft.	23
Text 6. The latest Russian programmers' achievements.	28
Text 7. Programmers' achievements.	32
Text 8. Bill Gates.	38
Text 9. Man versus computer.	43
Text 10. The Internet.	48
Text 11. Computer games.	55
Text 12. "I love you" and other viruses.	60
Text 13. Getting messages.	66
Text 14. Top 10 Best Designed Websites in the World.	72
Text 15. A Website.	78
Text 16. Computing languages.	83
Text 17. Types of errors.	87
Text 18. The first computers.	91
Text 19. The history of PC.	97
Text 20. The future of computers.	103
Text 21. The end of civilization.	108
Text 22. Blaise Pascal.	113
Text 23. Gottfried Wilhelm von Leibniz.	118
Text 24. Charles Babbage.	123
Text 25. Ada Lovelace.	129
Text 26. Konrad Zuse.	133
Text 27. Alan Turing.	138
Text 28. The modern computer and its hardware.	143
Text 29. Computer support in the building area (Videotaping, AutoCAD)	149
Text 30. The perspectives of the development of computer support in the building area.	154
Библиографический список.	159