

УДК 519.872

ББК 22.17

П 29

Печинкин А. В., Разумчик Р. В. **Системы массового обслуживания в дискретном времени.** — М.: ФИЗМАТЛИТ, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-9221-1791-3.

В книге систематически излагаются основные модели теории массового обслуживания, функционирующие в дискретном времени, а также основные методы их исследования, в том числе и современные.

Допущено НМС по математике Минобрнауки Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлениям: 01.03.02 (01.04.02) «Прикладная математика и информатика», 02.03.02 (02.04.02) «Фундаментальная информатика и информационные технологии» и 02.03.01 (02.04.01) «Математика и компьютерные науки».

Рецензенты:

д.ф.-м.н., профессор *В. В. Рыков*;

д.ф.-м.н., профессор *В. Г. Ушаков*;

д.ф.-м.н., профессор *В. А. Каштанов*

ISBN 978-5-9221-1791-3

© ФИЗМАТЛИТ, 2018

© А. В. Печинкин, Р. В. Разумчик, 2018