**Алгоритмы на графах**

а) основная литература

1. Ф. Харари ; пер. В. П. Козырев ; ред. Г. П. Гаврилов. Теория графов. - 4-е изд. - М.: Либроком, 2009. - 300 с. ISBN 978-5-397-00622-4 + 10 экз

Игнатьев, А. В. Теория графов. Лабораторные работы : учебное пособие / А. В. Игнатьев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 64 с. — ISBN 978-5-8114-9603-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/230342 (дата обращения: 12.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

~~2. Омельченко, А. В. Теория графов : учебник / А. В. Омельченко. — Москва : МЦНМО, 2021. — 415 с. — ISBN 978-5-4439-3247-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/267629 (дата обращения: 01.11.2022). — Режим доступа: для авториз. Пользователей. Инф. в ЭБС Лань: Чтение книги недоступно~~

~~Библиотека организации, к которой Вы прикреплены, не приобрела доступ к данной книге.~~

~~Подайте заявку на книгу и ваша Библиотека учтет ее при обновлении подписки на ЭБС.(в след. Году)~~

~~Есть доступ к книге:~~

**Алексеев, В. Е.**

Теория графов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Е. Алексеев, Д. В. Захарова. - Электрон. текстовые дан. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2017. - 119 с. - **Режим доступа:** https://e.lanbook.com/book/153421, https://e.lanbook.com/img/cover/book/153421.jpg. - ЭБС "Лань". - Неогранич. доступ. +