Основная литература

- 1. Советов, Б.Я. Базы данных [Электронный ресурс]: учебник для прикладного бакалавриата / Б.Я. Советов, В.В. Цехановский, В.Д. Чертовский. М.: Изд-во «Юрайт», 2017. 463 с. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/viewer/502697C3-F440-4628-B9B8-28E18BCB4337 (УМО вузов по университетскому политехническому образованию)
- 2. Нестеров, С. А. Базы данных : учебник и практикум для академического бакалавриата / С. А. Нестеров. М. : Издательство Юрайт, 2017. 230 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00874-6. https://biblio-online.ru/book/B790110B-BAB8-47C1-B4AD-BB5B1F43FDA0.

Дополнительная литература

1. Васюткина, Г.В. Трошина, М.И. Бычков, С.А. Менжулин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Новосибирский государственный технический университет. - Новосибирск : НГТУ, 2015. - 143 с. : схем., табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7782-2699-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438432.