

[Прокушев, Я. Е. Базы данных : учебное пособие / Я. Е. Прокушев. – 2-е изд., доп. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2022. – 264 с. – ISBN 978-5-4383-0250-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.](#)

—

[Балдин, К. В. Информационные системы в экономике : учебник / К. В. Балдин, В. Б. Уткин. – 9-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 395 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке.](#)

—

[Нурматова, Е. В. Управление большими базами данных и высоконагруженными системами : учебное пособие / Е. В. Нурматова, Р. Ф. Халабия, Л. В. Бунина. – Москва : РТУ МИРЭА, 2019. – 120 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.](#)

—

[Зыков, Р.И. Системы управления базами данных: практическое пособие / Р.И. Зыков. – Москва: Лаборатория книги, 2012. – 162 с.: табл., схем. – Режим доступа: по подписке.](#)

—

[Системы управления базами данных: лабораторный практикум / сост. Д.Л. Осипов, М.Г. Огур. – Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет \(СКФУ\), 2017. – 148 с. – Режим доступа: по подписке.](#)

—

[Сенченко, П.В. Организация баз данных: учебное пособие / П.В. Сенченко. – Томск: ТУСУР, 2015. – 170 с.: схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке.](#)

—

[Королев, В.Т. Технология ведения баз данных: учебное пособие / В.Т. Королев, Е.А. Контарёв, А.М. Черных. – Москва: Российский государственный университет правосудия \(РГУП\), 2015. – 108 с.: ил. – Режим доступа: по подписке.](#)

—

[Сидорова, Е. А. Основы баз данных : учебно-методическое пособие / Е. А. Сидорова, А. В. Долгова. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 22 с. — Текст : электронный //](#)

[Лань : электронно-библиотечная система.](#)

—

[Баканов, М. В. Базы данных. Системы управления базами данных : учебное пособие / М. В. Баканов, В. В. Романова, Т. П. Крюкова. — Кемерово : КемГУ, 2013. — 110 с. — ISBN 978-5-89289-745-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.](#)

—