

[Игнатушина, И. В. Основы математической обработки информации : учебное пособие / И. В. Игнатушина. — Оренбург : ОГПУ, 2021 — Часть 1 : Комбинаторика — 2021. — 56 с. // Лань : электронно-библиотечная система.](#)

[Садыкова, А.Р. Основы математической обработки информации лабораторный практикум / А.Р. Садыкова. - Москва, 2021. – 144 с.](#)

[Карташев, А.В. Основы математической обработки информации / А.В. Карташев, М.А. Кейв. - Красноярск, 2019. – 142 с.](#)

Мегрекян, И.Г. Основы математической обработки информации : учеб.-метод. пособие / И. Г. Мегрекян, Р. Ю. Хурум, Е. Б. Птущенко. - Майкоп : Изд-во АГУ, 2015. - 88 с.

[Основы математической обработки информации : учебно-методическое пособие / сост. О.Ю. Глухова, А.А. Жалнина. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2018. – 42 с. – Режим доступа: по подписке.](#)

[Душин, В.К. Теоретические основы информационных процессов и систем : учебник / В.К. Душин. – 5-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 348 с. : ил. – Режим доступа: по подписке.](#)

[Обработка информации в системе остаточных классов \(СОК\) : учебное пособие / авт.-сост. Н.И. Червяков, П.А. Ляхов, Л.Б. Копыткова, А.В. Гладков и др. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет \(СКФУ\), 2016. – 225 с. : ил. – Режим доступа: по подписке.](#)