**Алгебраические системы**

а) основная литература

1. Курош, А.Г. Лекции по общей алгебре [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2007. — 556 с. — Режим доступа: ЭБС «Лань». +

2. Глухов, М.М. Алгебра [Электронный ресурс] : учебник / М.М. Глухов, В.П. Елизаров, А.А. Нечаев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 607 с. — Режим доступа: ЭБС «Лань». +

3. Шилин И. А. Введение в алгебру. Группы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 199 с. — Режим доступа: ЭБС «Лань». +

4. Кострикин, А. И. Введение в алгебру : учеб. для студ. ун-тов / А. И. Кострикин. - 3-е изд. - М. : Физматлит. - 21 см. - (Классический университетский учебник). Ч.3 : Основные структуры. - 2004. - 271 с. - Предм. указ.: с. 268-271. - ISBN 5-9221-0489-6 : 153.66 р. **Инв. №:** физмат 24459(1 экз.), физмат 24459(14 экз.) + ч.3 8 экз+

б) дополнительная литература

5. Каргаполов, М.И. Основы теории групп [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.И. Каргаполов, Ю.И. Мерзляков. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2009. — 288 с. — Режим доступа: ЭБС «Лань». +