**Компьютерные издательские системы**

а) основная литература

Пантелеев В.И., Рябец Л.В. Презентации в LaTeX 2e.Учебное пособие. Иркутск: ГОУ ВПО «Восточно-Сибирская государственная академия образования», – 2010. 13 экз+

2. Пантелеев В.И., Рябец Л.В. LaTeX для студентов : Учеб. пособие. – Иркутск : Изд-во Вост-Сиб. гос. акад. образ., 2014. – 134 с. 38экз.+

Может добавить электр. вариант п. 2:

**Пантелеев, Владимир Иннокентьевич**. LATEX для студентов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Пантелеев. - ЭВК. - Иркутск : Изд-во ВСГАО, 2014. - Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". - Неогранич. доступ. - 50.00 р.+

3. Коттвиц, Ш. LaTeX: руководство для начинающих : руководство / Ш. Коттвиц ; перевод с английского А. В. Снастина. — Москва : ДМК Пресс, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-93700-123-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/240983 (дата обращения: 01.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Убрать, нет доступа, заявки не было для включения в подписку

Есть в ИМИТ печатн. учебник в экз-ти:  
**Тарасевич, Юрий Юрьевич**.

Использование пакетов Maple, Mathcad и LATEX2e при решении математических задач и подготовке математических и естественно-научных текстов. Информационные технологии в математике [Текст] : учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 032100 "Математика" / Ю. Ю. Тарасевич. - Изд. стер. - М. : Либроком, 2018. - 131 с. ; 20 см. - **ISBN** 978-5-397-06218-3 : 266.00 р. 35 экз+