Список опубликованных в 2005 году монографий

1. Кадыржанов К.К., Комаров Ф.Ф., Погребняк А.Д., Русаков В.С., Туркебаев Т.Э. Ионно-лучевая и ионно-плазменная модификция материалов. – М.: Изд-во МГУ. 205. 640с.

Список опубликованных в 2005 году учебников

1. Фадеева А.А., Киселёв Д.Ф., Засов А.В., "ФИЗИКА – 9", Москва, Просвещение, стр. 1 – 257, 2005 г. (Учебник общеобразовательной школы.)

Список опубликованных в 2005 году учебных пособий

- 1. Миронова Г.А. Конденсированное состояние вещества: от структурных единиц до живой материи, том 1. Учебное пособие, изд-во физического факультета МГУ, 2004, 532 с.
- 2. Салецкий А.М., Слепков А.И. Лабораторный практикум по механике твердого тела. М. Изд-во физического факультета МГУ, 2005, 98 с.

Список опубликованной в 2005 году учебно-методической литературы

- 1. Н.И., Якута А.А. и др. М.: Изд-во физического факультета МГУ, 2005. 124 с.
- 2. Задачи вступительных испытаний и олимпиад по физике в МГУ 2004. Буханов В.М., Грачев А.В., Погожев В.А., Чистякова
- 3. Митин И.В., Русаков В.С. Анализ и обработка экспериментальных данных. Учебнометодическое пособие для студентов младших курсов. Изд. 2-е М.: Физический факультет МГУ, 2004.-44c. ISBN 5-8279-0022-2.
- 4. Русаков В.С. Физические основы мессбауэровской спектроскопии. Часть І. Сущность эффекта мессбауэра. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ. 2005. 28с.
- 5. Русаков В.С. Физические основы мессбауэровской спектроскопии. Часть II. Основы техники эксперимента. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ. 2005. 33с.
- 6. Русаков В.С. Физические основы мессбауэровской спектроскопии. Физические основы мессбауэровской спектроскопии. Часть III. Динамические свойства мессбауэровских ядер. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ, 2005. 31 с.
- 7. Русаков В.С. Физические основы мессбауэровской спектроскопии. Часть IV. Сверхтонкие взаимодействия и параметры мессбауэровского спектра. А. Электрическое монопольное взаимодействие. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ, 2005. 27 с.
- 8. Русаков В.С., Слепков А.И., Чистякова Н.И. Методика решения задач по механике. Тема 1. Кинематика материальной точки и простейших систем. Учебное пособие. М.: ООП Физ. факта МГУ. 2005. 22c.
- 9. Русаков В.С., Слепков А.И., Чистякова Н.И. Методика решения задач по механике. Тема 2. Динамика материальной точки и простейших систем. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ. 2005. 22 с.
- 10. Русаков В.С., Чистякова Н.И. Решение задач по электричеству и магнетизму. Тема 1. Электростатическое поле в вакууме. Учебное пособие. М.: ООП Физ. фак-та МГУ. 2005. 24с.
- 11. Быков А.В., Митин И.В., Салецкий А.М. Геометрическая оптика и простые оптические системы. Решение задач по оптике (пособие для студентов). Изд. физ. факультета МГУ, Москва, 2005г. (24с.).
- 12. Быков А.В., Митин И.В., Салецкий А.М. Дифракция Френеля. Решение задач по оптике (пособие для студентов). Изд. физ. факультета МГУ, Москва, 2005г. (16с.).
- 13. Быков А.В., Митин И.В., Салецкий А.М. Оптические явления на границе раздела

- диэлектриков. Решение задач по оптике (пособие для студентов). Изд. физ. факультета МГУ, Москва, 2005г. (13с.).
- 14. Быков А.В., Митин И.В., Салецкий А.М. Уравнения Максвелла. Электромагнитные волны. Интенсивность и давление света. Решение задач по оптике (пособие для студентов). Изд. физ. факультета МГУ, Москва, 2005г. (13с.).
- 15. Быков А.В., Митин И.В., Салецкий А.М. Дисперсия света. Зависимость показателя преломления и коэффициента поглощения от частоты. Фазовая и групповая скорости. Решение задач по оптике (пособие для студентов). Изд. физ. факультета МГУ, Москва, 2005г. (13с.).

Главы и разделы в коллективных монографиях

- 1. В.В. Лебедева, Л.В. Левшин, В.В. Михайлин «История кафедры оптики и спектроскопии. Часть 1. Исторический очерк». М., 2005, 53 с.
- 2. В.В. Лебедева, Л.В. Левшин, В.В. Михайлин «История кафедры оптики и спектроскопии. Часть 2. Учебно-научная работа». М., 2005, 84 с.
- 3. Левшин Л.В. Научные школы физического факультета МГУ. М., Физический факультет МГУ. Сб. «Советский физик». №3 (45), с. 13-17, 2005.
- 4. Левшин Л.В. Воспоминания о встречах с Ремом Хохловым. В кн. Л. Девятковой «Академик Р.В. Хохлов ректор Московского университета» М., Изд. МГУ, с. 403-412, 414-415 (2005)