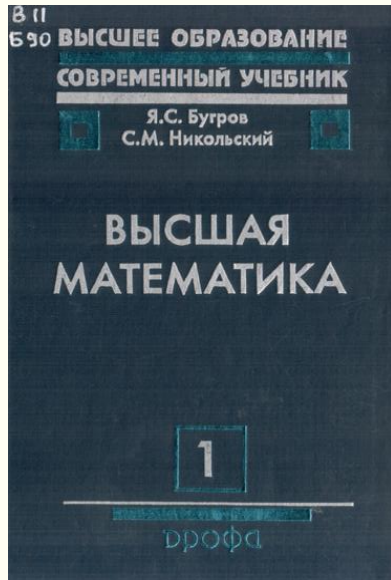


ТЕБЕ, ПЕРВОКУРСНИК!



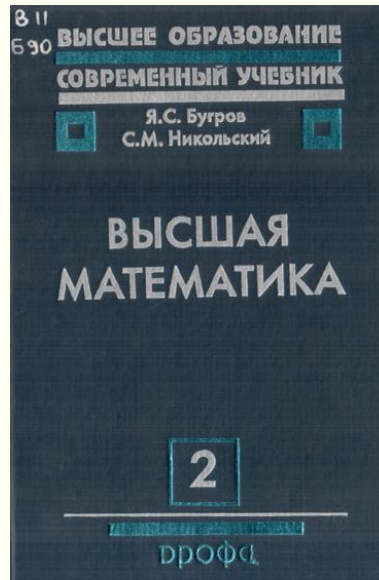
Комплект основной литературы
для студентов 1 курса технических факультетов

Математика: Кафедра ВМ-1 (82.,84.,86..)



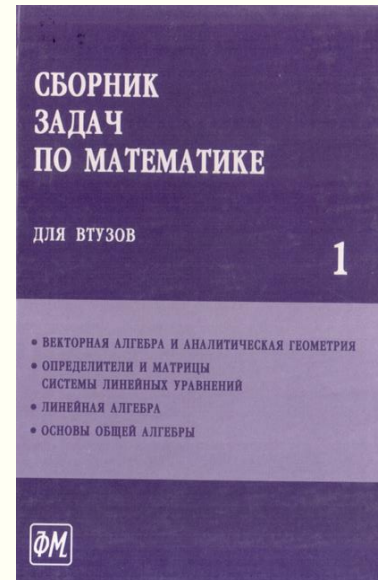
В 1
Б90

Бугров, Яков Степанович.
Высшая математика: учеб.
для вузов: В 3 т. – 2003.
Т. 1 : Элементы линейной
алгебры и аналитической
геометрии.



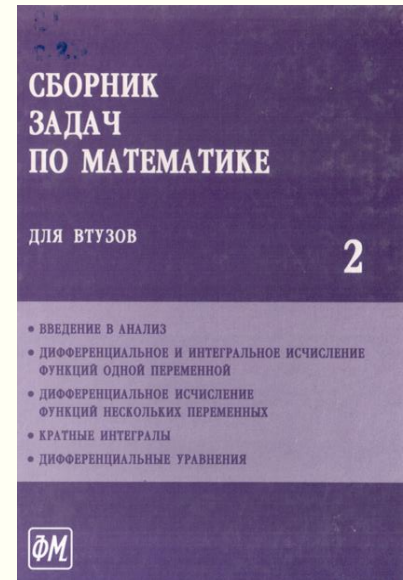
В 1
Б90

Бугров, Яков Степанович.
Высшая математика:
учеб. для вузов: В 3 т. –
2003.
Т. 2 : Дифференциальное и
интегральное исчисление.



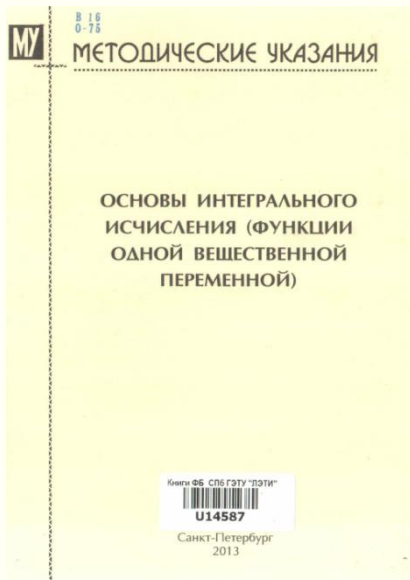
В 1
с23

А.В. Ефимов, А.С.Поспелов
Сборник задач по
математике для вузов учеб.
для вузов в 4 ч.- 2003. Ч.1.

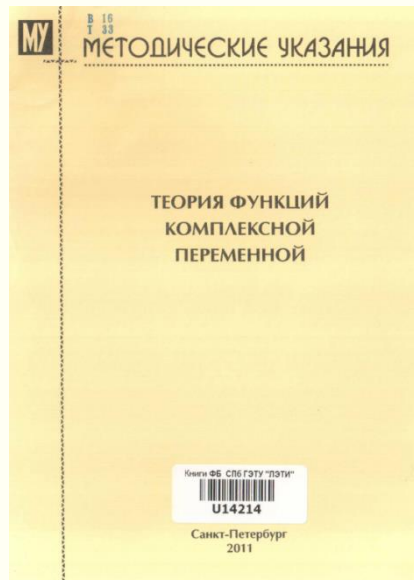


В 1
с23

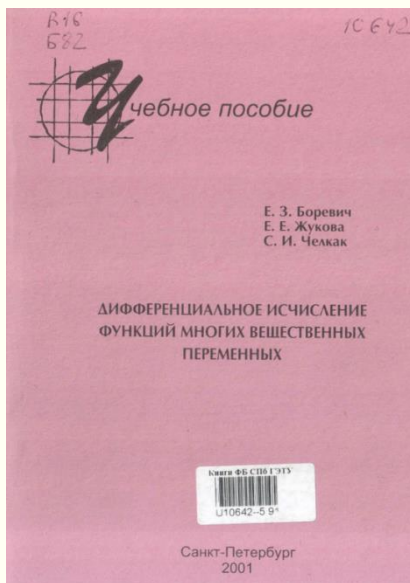
А.В. Ефимов, А.С.Поспелов
Сборник задач по
математике для вузов
учеб. для вузов в 4 ч.-
2003. Ч.2.



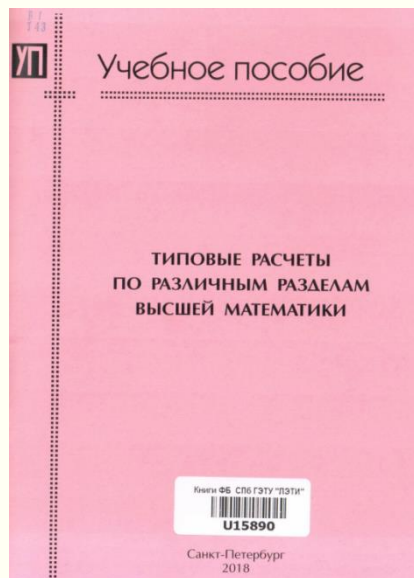
**В 16
075**
Основы интегрального
исчисления (функции одной
вещественной переменной):
учеб. пособие
- 2013.



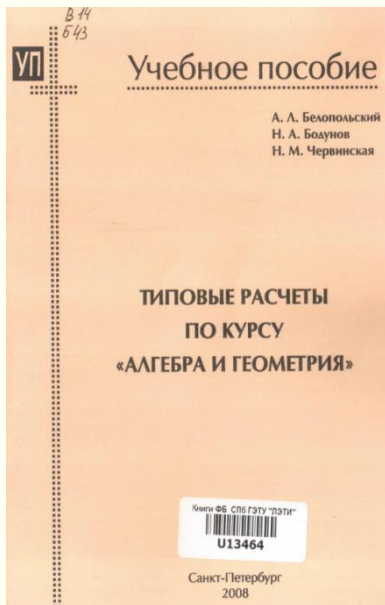
**В 16
Т33**
Теория функций
комплексной переменной : учеб. пособие
- 2011.



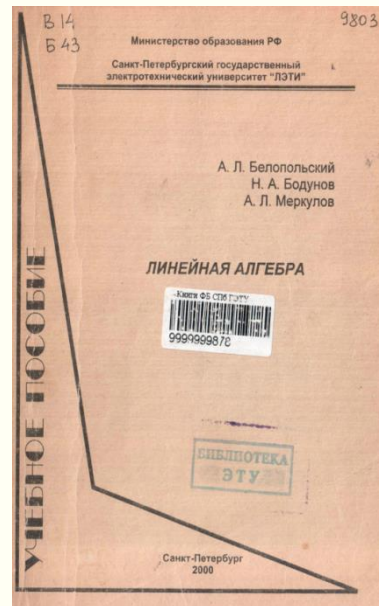
**В 16
Б82**
**Борович, Елена
Зеноновна.**
Дифференциальное
исчисление функций
многих вещественных
переменных :
учеб. пособие - 2001.



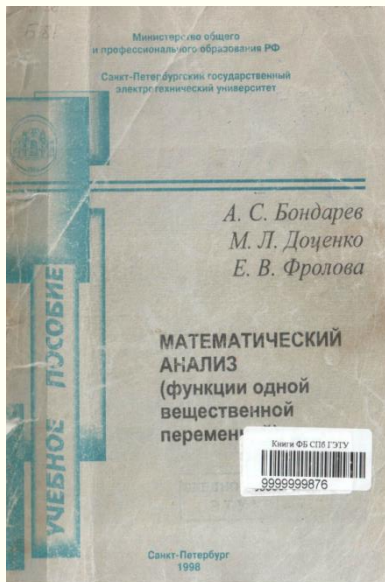
**В 14
Т43**
Типовые расчеты по
различным разделам высшей
математики : учеб. пособие
- 2018.



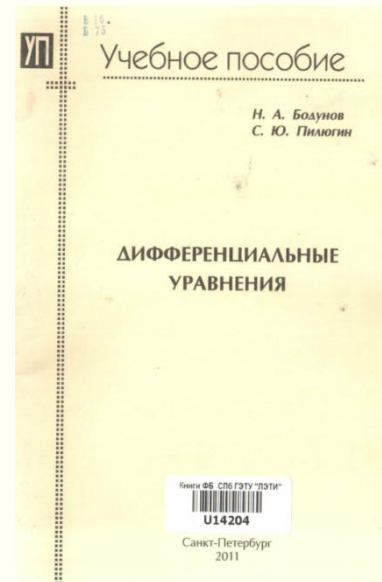
**В 14
Б43**
**Белопольский,
Андрей Львович.**
Типовые расчеты по
курсу "Алгебра и
геометрия" : учеб.
пособие - 2008.



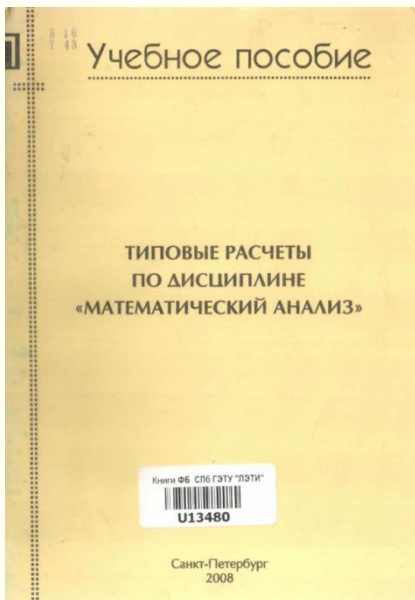
**В 14
Б43**
Белопольский, Андрей Львович.
Линейная алгебра :
учеб. пособие - 2000.



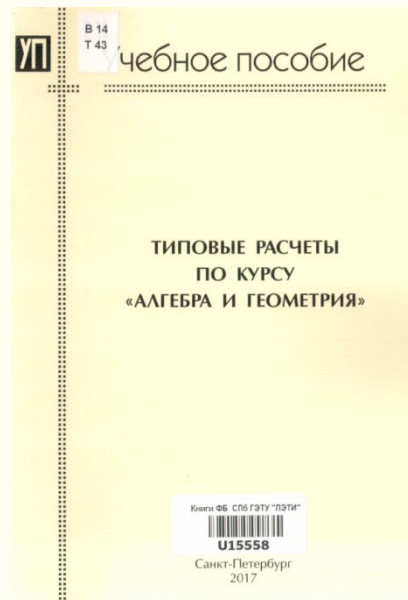
**В 16
Б81**
**Бондарев, Александр
Сергеевич.**
Математический анализ
(функции одной
вещественной
переменной):
учеб. пособие - 1998.



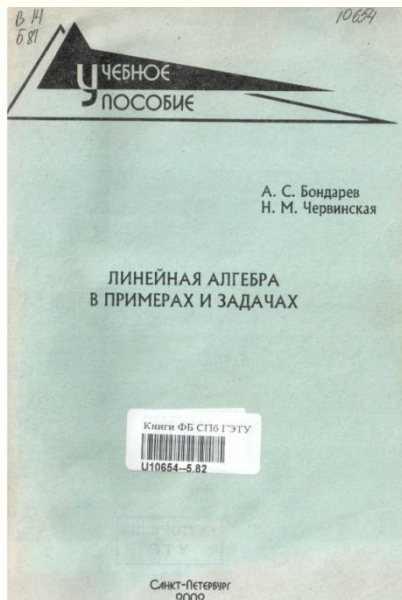
**В 16
Б75**
**Бодунов, Николай
Александрович.**
**Дифференциальные
уравнения :** учеб.
пособие
- 2011.



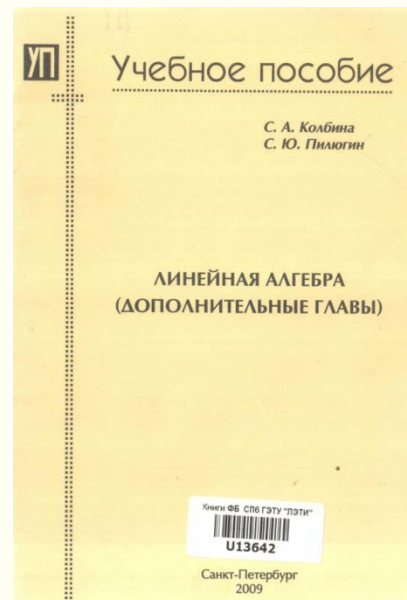
**В 16
Т43**
Типовые расчеты по дисциплине "Математический анализ" : учеб. пособие - 2008.



**В 14
Т43**
Типовые расчеты по курсу "Алгебра и геометрия" : учеб. пособие - 2017.

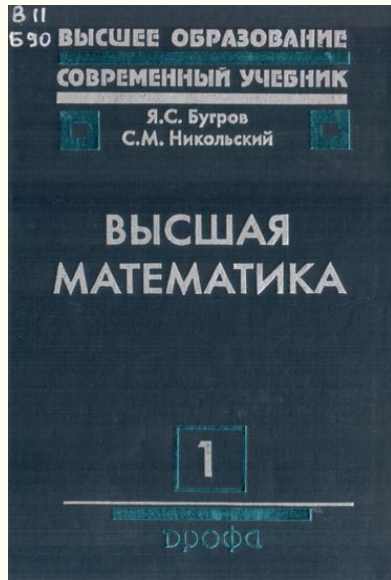


**В 14
Б81**
Бондарев, Александр Сергеевич.
Линейная алгебра в примерах и задачах : учеб. пособие -2002.



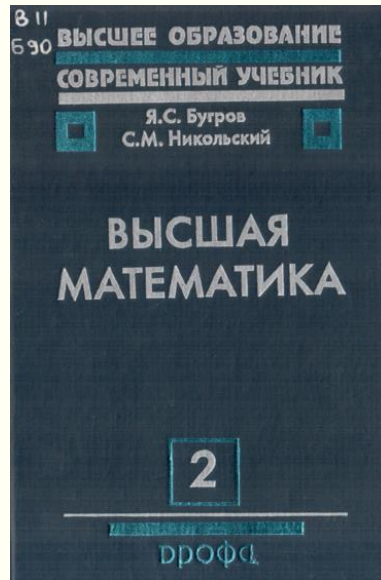
**В 14
К60**
Колбина, Светлана Анатольевна.
Линейная алгебра (дополнительные главы) : учеб. пособие - 2009.

Математика: Кафедра ВМ-2 (81...,83...,85..)



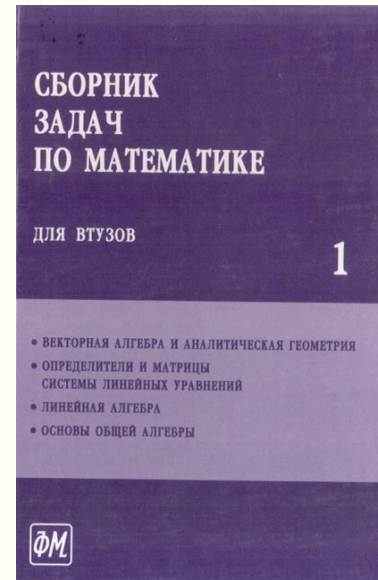
в 1
б90

Бугров, Яков Степанович.
Высшая математика: учеб.
для вузов: В 3 т. – 2003.
Т. 1 : Элементы линейной
алгебры и аналитической
геометрии.



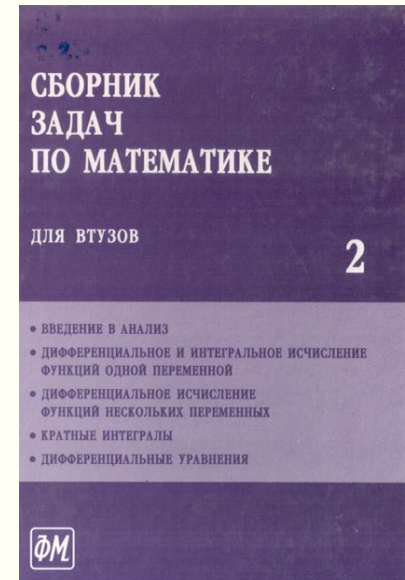
в 1
б90

Бугров, Яков Степанович.
Высшая математика:
учеб. для вузов: В 3 т. – 2003.
Т. 2 : Дифференциальное и
интегральное исчисление.



в 1
с23

А.В. Ефимов, А .С.Поспелов
Сборник задач по
математике для вузов учеб.
для вузов в 4 ч.- 2003. ч.1.



в 1
с23

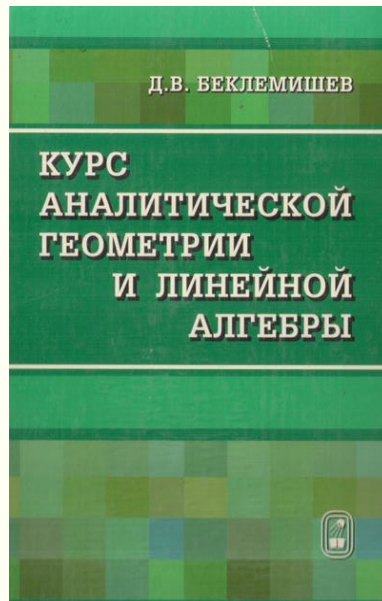
А.В. Ефимов, А .С.Поспелов
Сборник задач по
математике для вузов
учеб. для вузов в 4 ч.-
2003. ч.2.



в 15
б42

Беклемишева, Людмила
Анатольевна.

Сборник задач по
аналитической геометрии и
линейной алгебре :
учеб. пособие для вузов
- 2004.



в 15
б42

Беклемишев, Дмитрий
Владимирович.

Курс аналитической
геометрии и линейной
алгебры :
учеб. для вузов - 2004.



в 16
б50

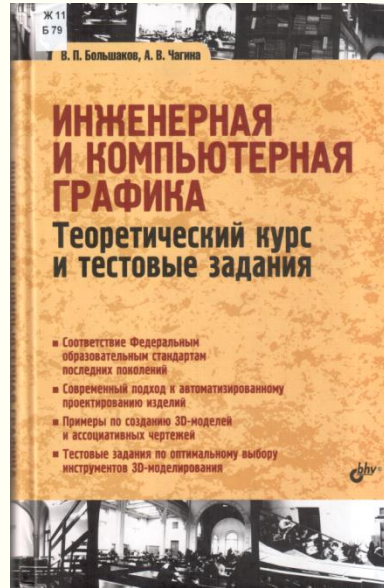
Берман, Георгий
Николаевич.

Сборник задач по курсу
математического анализа
[Текст] : учеб. пособие
- 2003.

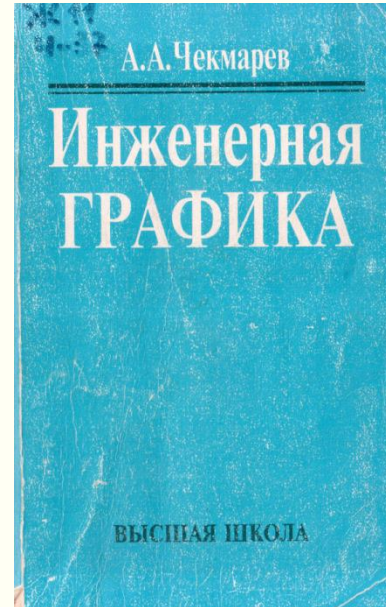
Инженерная графика: Кафедра ПМИГ (1семестр-81..,84..;2семестр- 82..,85..)



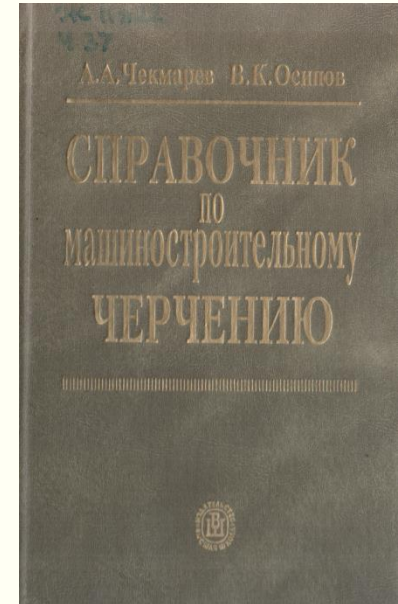
Ж 11я22
п58
Попова, Галина Николаевна.
Машиностроительное
Черчение :
справ. - 2008.



Ж 11
б79
Большаков, Владимир
Павлович.
Инженерная и
компьютерная графика.
Теоретический курс и
тестовые задания : учеб.
пособие - 2016.



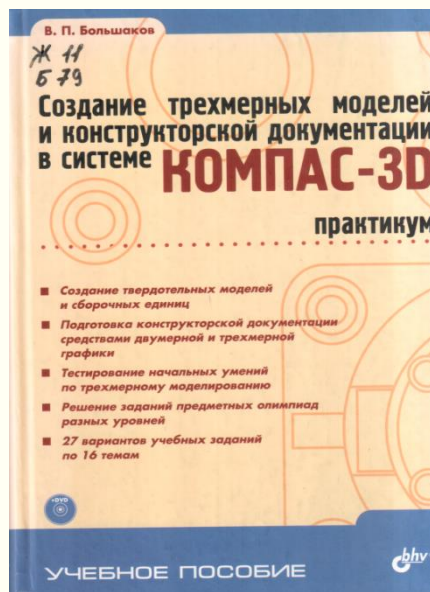
Ж 11
ч37
Чекмарев, Альберт
Анатольевич.
Инженерная графика :
учеб. для
немашиностроит.
специальностей вузов -
2000.



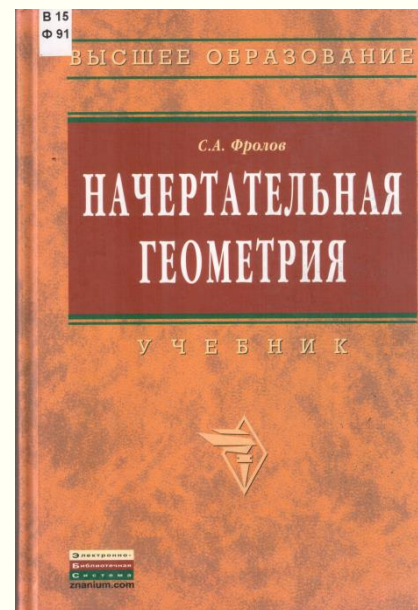
Ж 11я22
ч37
Чекмарев, Альберт
Анатольевич.
Справочник по
машиностроительному
черчению :
справ. - 2005



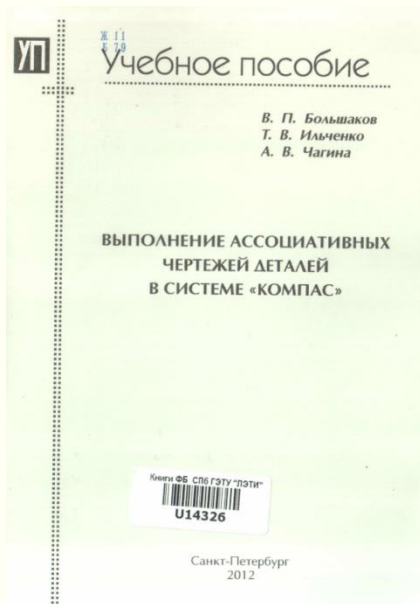
Ж 11
Б 79
Большаков, Владимир Павлович.
Инженерная и компьютерная графика : практикум - 2004.



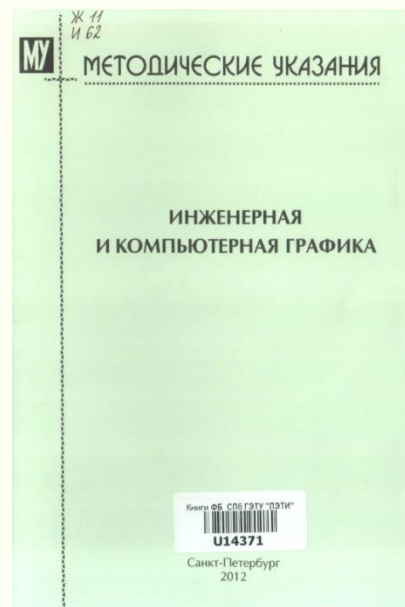
Ж 11
Б 79
Большаков, Владимир Павлович.
Создание трехмерных моделей и конструкторской документации в системе КОМПАС-3D : практикум - 2010.



В 15
Ф 91
Фролов, Сергей Аркадьевич
Начертательная геометрия : учеб. для вузов - 2010.



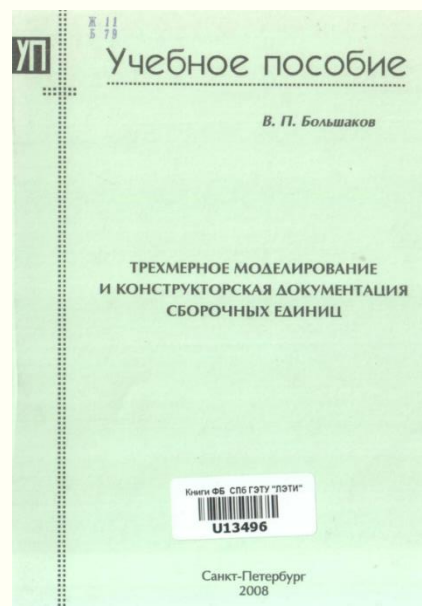
**Ж 11
Б79**
Большаков, Владимир Павлович.
Выполнение ассоциативных чертежей деталей в системе "КОМПАС" : учеб. пособие - 2012.



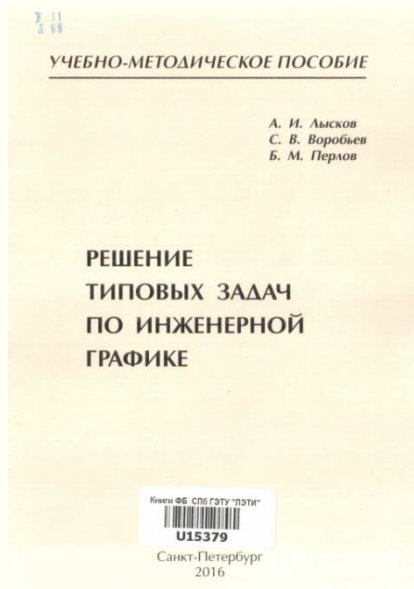
**Ж 11
И62**
Инженерная и компьютерная графика : метод. указ. к практ. занятиям - 2012.



**Ж 11
Б43**
Белова, Елена Юрьевна.
Выполнение рабочих чертежей деталей в системе КОМПАС-3D : учеб.- метод. пособие к практ. занятиям - 2016.

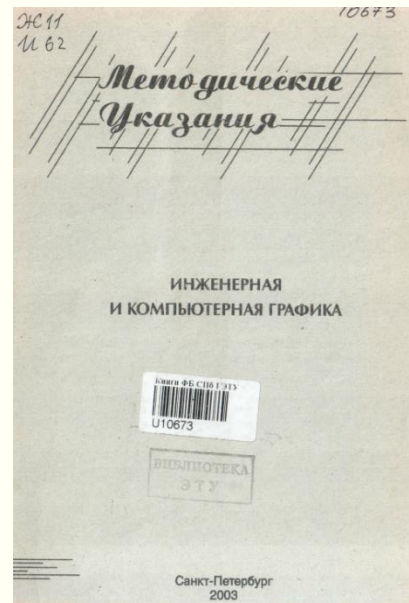


**Ж 11
Б90**
Большаков, Владимир Павлович.
Трехмерное моделирование и конструкторская документация сборочных единиц : учеб. пособие - 2008.



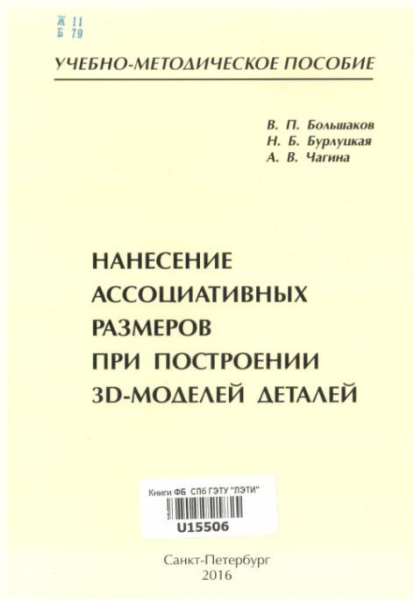
Ж 11
Л88

Лысков, Алексей Иванович.
Решение типовых задач по инженерной графике : учеб.-метод. пособие - 2016.



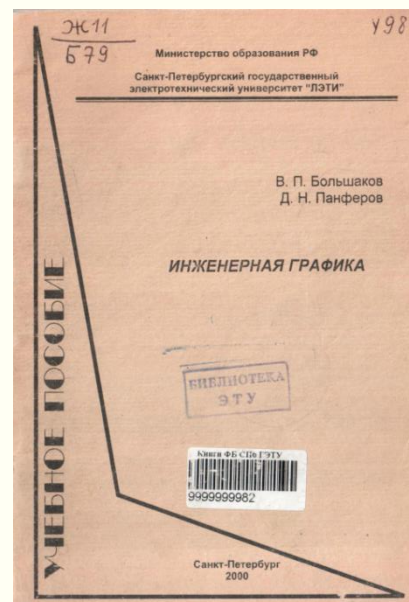
Ж 11
И62

Инженерная и компьютерная графика : метод. указания к выполнению домашнего задания - 2003.



Ж 11
Б79

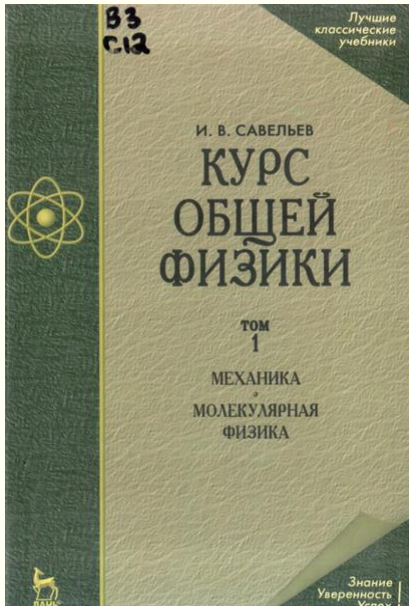
Большаков, Владимир Павлович.
Нанесение ассоциативных размеров при построении 3D-моделей деталей : учеб.-метод. пособие - 2016.



Ж 11
Б79

Большаков, Владимир Павлович.
Инженерная графика : конспект лекций - 2000.

Физика: Кафедра Физики (для всех технических специальностей)



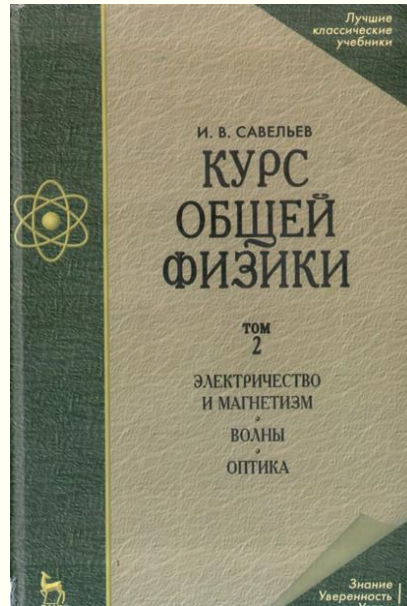
В 3
С12

Савельев Игорь Владимирович.

Курс физики : учеб. для вузов в 3 т. - 2007.

Т. 1 : Механика.

Молекулярная физика.



В 3
С12

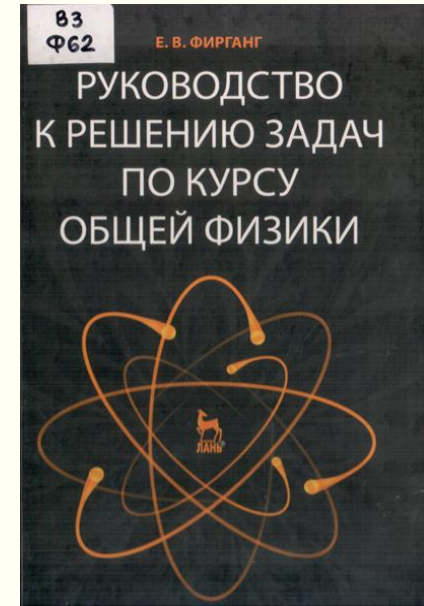
Савельев Игорь Владимирович.

Курс физики : учеб. для вузов в 3 т. - 2007.

Т. 2 : Электричество.

Колебания и волны.

Волновая оптика.



В 3
Ф62

Фирганг, Евгений Владимирович.

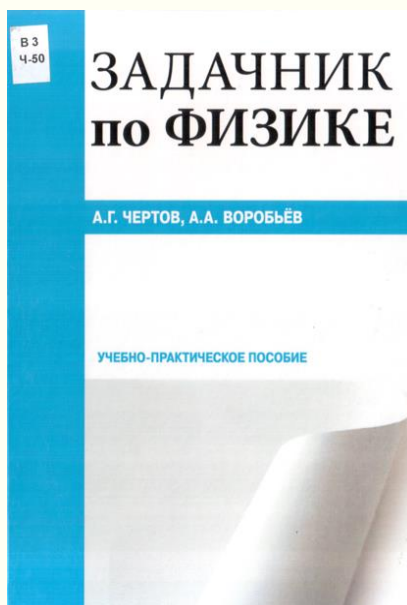
Руководство к решению задач по курсу общей физики :

учеб. пособие :

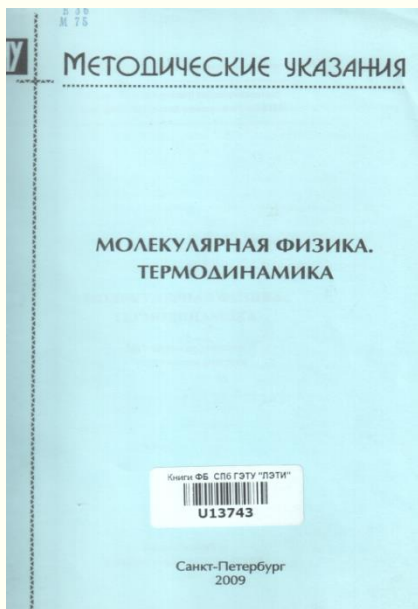
учеб. пособие - 2008.



**В 3
Т76**
Трофимова, Таисия Ивановна.
Курс физики.
Задачи и решения :
учеб. пособие
для втузов - 2009.

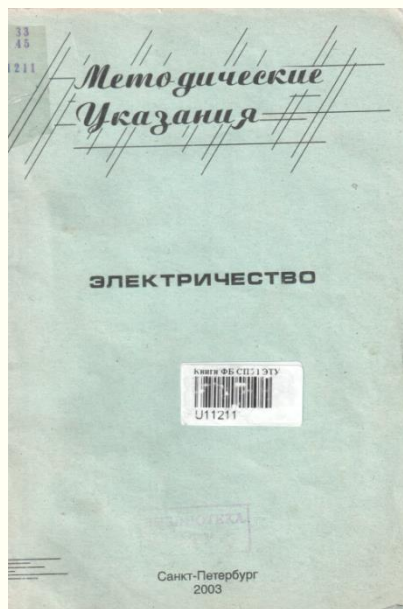


**В 3
Ч50**
Чертов, Александр Георгиевич.
Задачник по физике : учеб.-практ.
пособие - 2017.



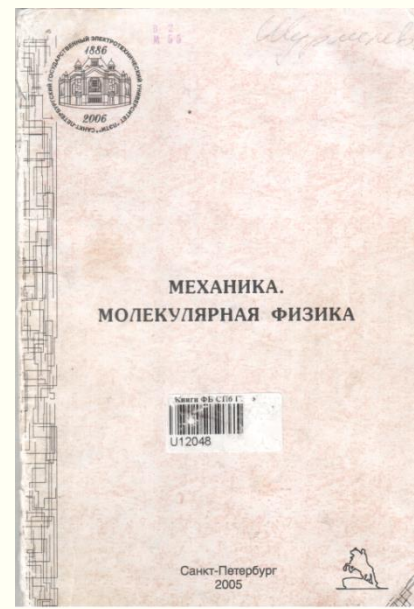
**в 36
м75**

Молекулярная физика.
Термодинамика :
метод. указания к практ.
занятиям - 2009.



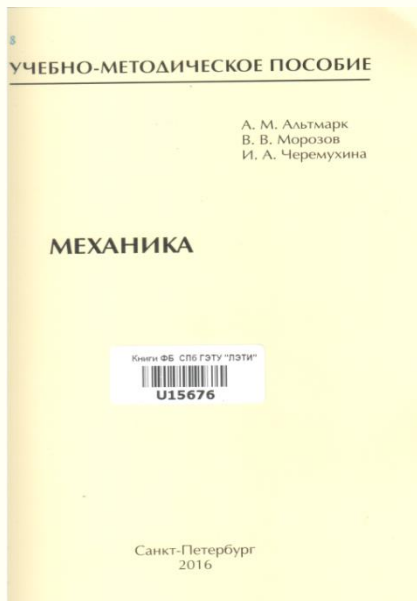
**в 33
э45**

Электричество :
метод. указания к лаб.
работам - 2003.



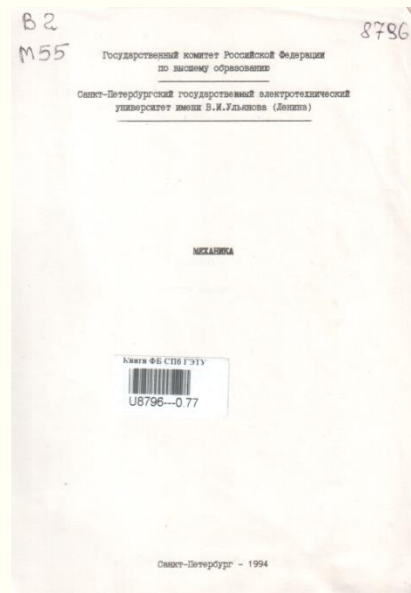
**в 2
м55**

Механика. Молекулярная физика
:
метод. указания - 2005.



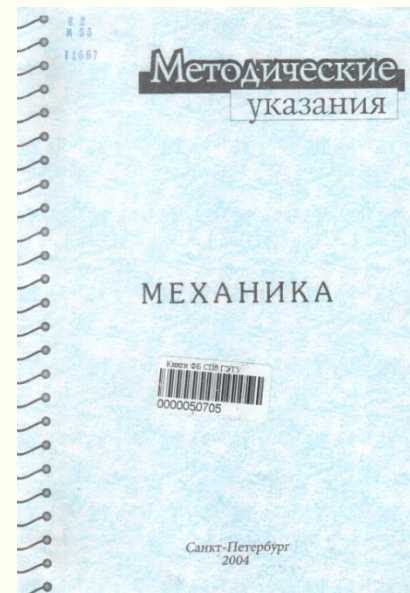
**В 2
А58**

**Альтмарк, Александр
Моисеевич.**
Механика :
учеб.- метод. пособие -
2016.



**В 2
М55**

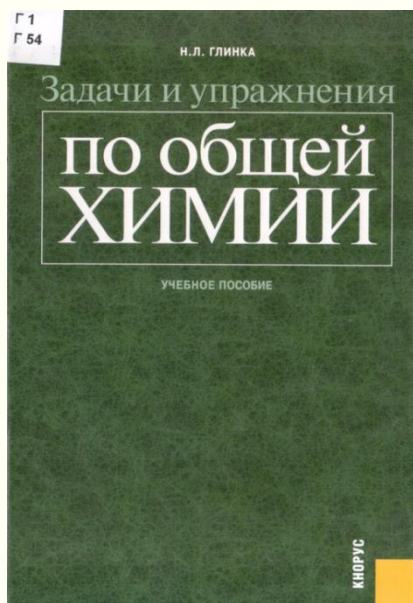
Механика :
учеб. пособие – 1994.



**В 2
М55**

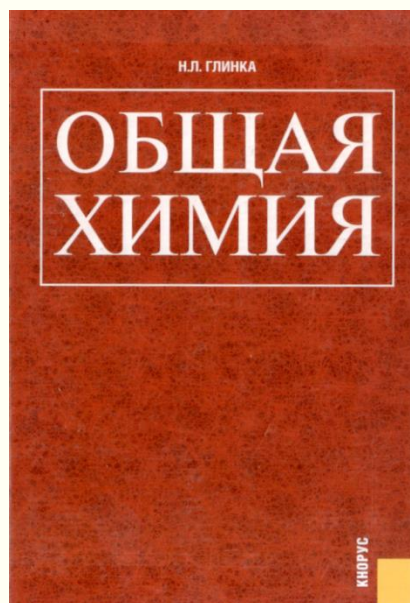
Механика : метод. указания
к самостоят. работе и
индивидуал. занятиям -
2004.

Химия : Кафедра Химии (1семестр-82..,85..;2семестр-81..,84..)



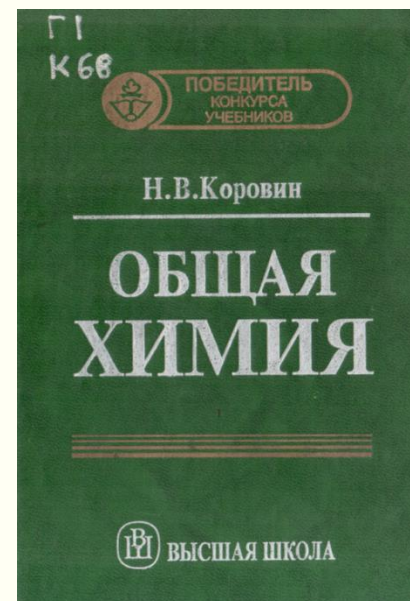
Г 1
Г 54

Глинка, Николай Леонидович.
Задачи и упражнения
по общей химии :
учеб. пособие - 2016.



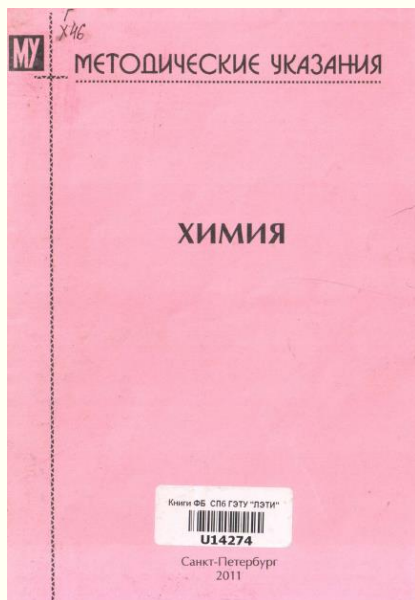
Г 1
Г 54

Глинка, Николай Леонидович.
Общая химия :
учеб. пособие - 2011.



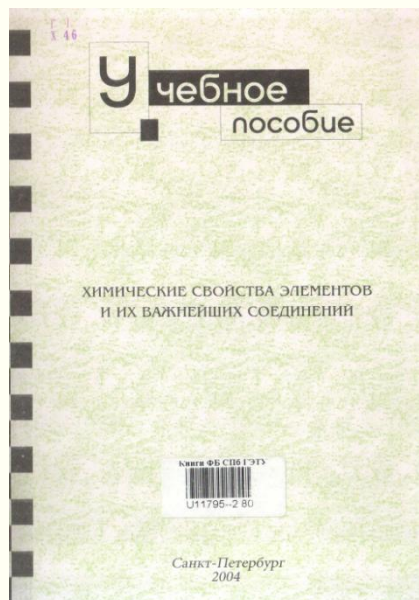
Г 1
К 68

Коровин, Николай
Васильевич.
Общая химия : учеб. для
вузов по техн. направлениям
и специальностям - 2003.



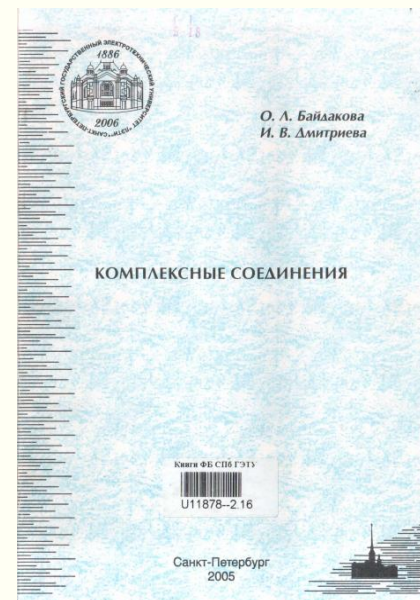
**Г
x46**

Химия : метод.
указания к лаб.
работам - 2011.



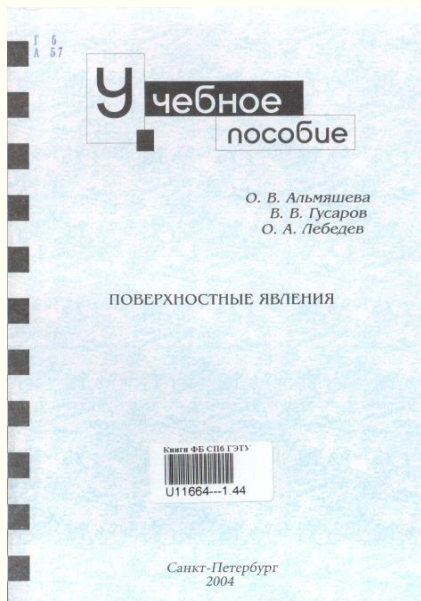
**Г 1
x46**

Химические свойства
элементов и их
важнейших соединений :
учеб. пособие - 2004.



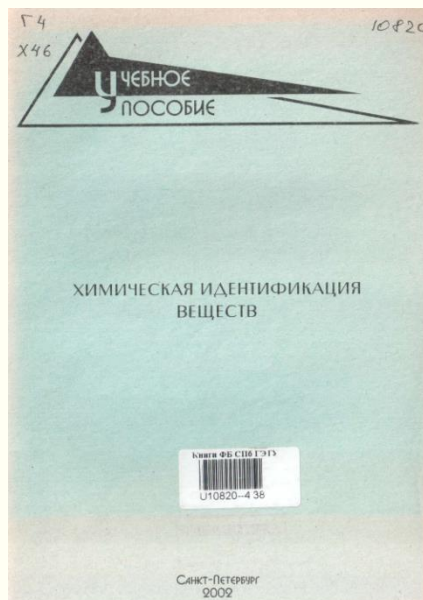
**Г 1
Б18**

**Байдакова, Ольга
Леонидовна.**
Комплексные соединения :
учеб. пособие - 2005.



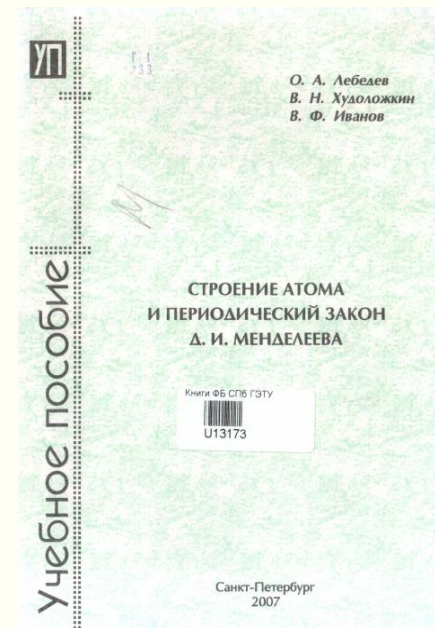
**г 5
А57**

Альмяшева, Оксана Владимировна.
Поверхностные явления : учеб.
пособие - 2004.



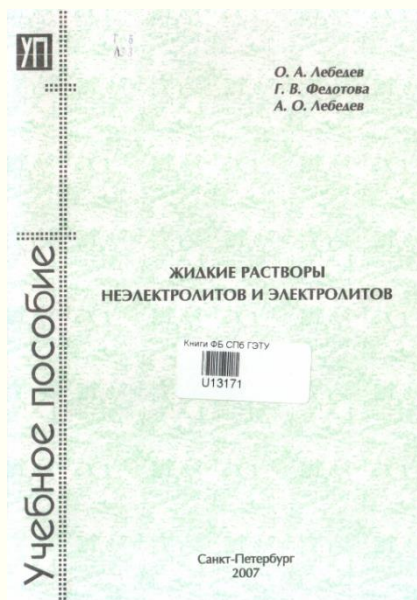
**г 4
х46**

Химическая идентификация
веществ [Текст] :
учеб. пособие - 2002.



**г 1
Л33**

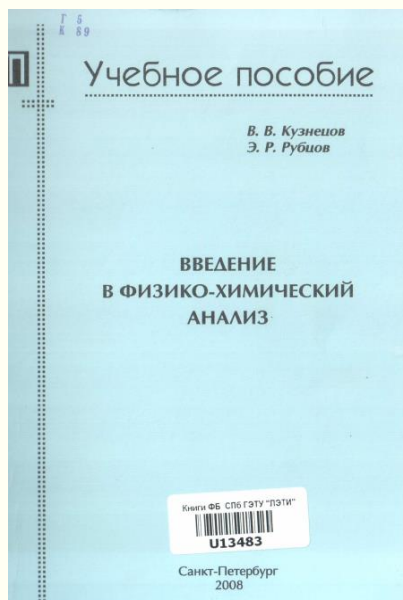
Лебедев, Олег Андреевич.
Строение атома и
периодический закон Д. И.
Менделеева :
учеб. пособие - 2007.



г 5
л33

Лебедев, Олег Андреевич.

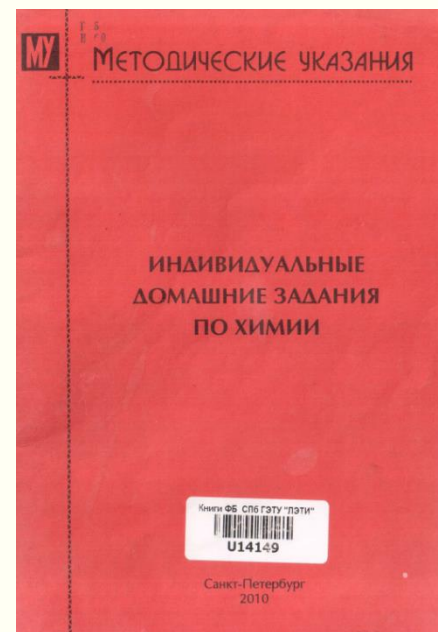
Жидкие растворы
неэлектролитов и
электролитов :
учеб. пособие - 2007.



г 5
к89

Кузнецов, Владимир

Владимирович.
Введение в
физико-химический анализ :
учеб. пособие - 2008.



г 5
и60

Бугров, Яков Степанович.

Индивидуальные домашние
задания по химии : метод.
указания для самостоят. работы
- 2010.

Студентам I курса всех факультетов читательский билет и комплект учебной литературы в начале учебного года выдаются по расписанию, составленному по желанию старост групп, при одновременном посещении библиотеки всей группой. Выдача осуществляется **во внеучебное время. Расписание размещено на сайте библиотеки**

<http://library.eltech.ru/>

В библиотеке установлены следующие сроки пользования литературой:
учебной – не более 1 учебного года

Дополнительную литературу можно получить в индивидуальном порядке по читательскому требованию

Абонемент учебной литературы - пом.12-48 ,1 корпус 2 этаж

Абонемент «Издания СПбГЭТУ «ЛЭТИ» - пом.12-39, 1 корпус 2 этаж