

**ӘЛ ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ ҚАЗУУ КІТАПХАНАСЫНА ТҮСКЕН ӘДЕБИЕТТЕР
СПИСОК КНИГ, ПОСТУПИВШИХ В БИБЛИОТЕКУ КАЗНУ ИМ. АЛЬ-ФАРАБИ**

**ХИМИЯ ҒЫЛЫМДАРЫ – ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ
(с 01.09.2010-30.09.2010)**

1. 547(076)

Н17

Назарымбетова, Х.Ә. Органикалық химия есептері мен жаттығулары: [оқу құралы] / Хадиша Әбдірашитқызы Назарымбетова; ҚР білім және ғылым м-гі, Абай атын. ҚазҰПУ.- Алматы: Абай атын. ҚазҰПУ, 2004.- 186, [1] б.

ISBN 9965-14-390-0: 900т.00т., 500 дана.

1. Органикалық химия.

-- Есептер мен жаттығулар - Органикалық химия - Оқу құралы - Взамен. 1 экз.

2. 546(076)

Т 18

Танашева, М.Р. Бейорганикалық химия: сұрақтар мен жаттығулар: [студенттердің өз бетінше оқуына арн. оқу құралы] / Маруан Рахметқызы Танашева, Төлеутай Төлеубекұлы Омаров, Дыбыс Әбдікерім қызы Смағұлова; ҚР білім және ғылым м-гі, АТУ, Қаз. бас сәулет-құрылыс акад., әл-Фараби атын. ҚазМҰУ.- Алматы: АТУ, 2009.- 317, III б.

ISBN 9965-480-57-5: 1700т.00т., 500 дана.

1. Органикалық емес химия.

-- Бейорганикалық химия - Химия - Оқу құралы. 4 экз.

3. 541.1(02)

У82

Утелбаева, А.Б. Химия: оқулық / Ақмарал Болысбекқызы Утелбаева, Болысбек Тойшыбекұлы Утелбаев.- Алматы: ҚБТУ, 2008.

ISBN 9965-700-93-1: 3500т.00т., 1000 дана.

Т. 7: Физикалық және коллоидты химия.- 401 б.

1. Физикалық химия. 2. Коллоидтық химия.

І.Утелбаев, Б. Т., авт.

-- Химия - Физикалық химия - Оқулық - Коллоидтық химия - Взамен. 1 экз.

4. 541.6(02)

Ш 18

Шайқүтдінов, Е.М. Полимерлер химиясының негіздері: оқулық / Еренғайып Мәлікұлы Шайқүтдінов, О. Ш Құрманәлиев; ҚР білім, мәдениет және денсаулық сақтау м-гі, ҚазҰТУ.- Алматы: ҚазҰТУ, 1998.- 242, [1] б.

ISBN 5-7667-6379-4: 590т.00т., 500 дана.

1. Химия полимері.

І.Құрманәлиев, О. Ш., авт.

-- Химия - Полимер - Оқулық. 1 экз.

* * *

1. 541.128

Г298

Гейтс, Б. Химия каталитических процессов/ Б. Гейтс, Дж. Кетцир, Г. Шуйт; пер. с англ. В. В. Лукина; под ред. Ф. Платэ.- М.: Мир, 1981.- 551, [1] с.

1300т.00т., 3000 экз.

1. Катализ.

-- Каталитический процесс - Катализ - Химия. 1 экз.

2. 541.64

Г464

Гидрофильные полимеры в нанотехнологии и нанoeлектронике. Проблемы, перспективы, прогнозы/ Е. Е. Ергожин [и др.]; Ин-т хим. наук им. А. Б. Бектурова, МГУ им. М. В. Ломоносова.- Алматы; М.: LEM, 2008.- 214, [2] с.- (Б-ка нанотехнологий).

ISBN 978-601-239-071-1: 1500т.00т., 1000 экз.

1. Полимеры-Хелатные реагенты.
I.Ергожин, Е. Е., авт.
-- Полимеры - Наноматериалы - Нанoeлектроника. 1 экз.

3. 541.2
Г630

Гольданский, В.И. Эффект Мессбауэра и его применения в химии/ Виталий Иосифович Гольданский; АН СССР, Ин-т хим. физики.- М.: АН СССР, 1963.- 81, [3] с.

450т.00т., 5000 экз.

1. Атомная теория строения вещества.
-- Строение атома - Мессбауэра эффект. 1 экз.

4. 661.8/899
Г703

Горощенко, Я.Г. Физико-химические исследования переработки редкоземельных титаниобатов сернокислотным методом/ Яков Гаврилович Горощенко.- М.; Л.: АН СССР, 1960.- 183, [1] с.

450т.00т., 1800 экз.

1. Редкоземельные элементы(общ.).
-- Редкоземельный элемент - Физико-химические методы - Титан - Сернокислотный. 1 экз.

5. 547(076.5)
Г770

Грандберг, И.И. Органическая химия. Практические работы и семинарские занятия по органической химии: учеб. пособие / Игорь Иоганнович Грандберг.- 4-е изд., перераб. и доп.- М.: Дрофа, 2001.- 348, [4] с.- (Высш. образование).

ISBN 5-7107-3955-3: 1950т.00т., 10000 экз.

1. Органическая химия.
-- Органическая химия - Химия - Учебное пособие - Практическая работа - Семинарские занятия. 1 экз.

6. 54(076)
З-153

Задачи международных химических олимпиад: 2001-2003/ под ред. В. В. Еремина.- М.: Экзамен, 2004.- 415, [1]с.

ISBN 5-94692-996-8: 1700т.00т., 3000 экз.

1. Химия.
I.Еремин, В. В. , ред.
-- Химия - Олимпиада - Задача - Решение. 1 экз.

7. 547.04
И755

Ионы и ионные пары в органических реакциях/ пер. с англ. М. Г. Гольфрельда, З. П. Грибовой; под ред. И. П. Белецкой.- М.: Мир, 1975.- 424 с.

1500т.00т.

1. Ионизирующие излучения и их действия.
I.Белецкая, И. П. , под ред.
-- Ионизирующие излучения - Органическая химия - Реакция. 1 экз.

8. 541.64
К637

Комплексообразование с участием полиэлектролитов: теория и перспективы использования в нанoeлектронике/ Г. А. Мун [и др.]; КазНУ им. аль-Фараби, МГУ им. М. В. Ломоносова.- Алматы; М.: LEM, 2009.- 256 с.- (Б-ка нанотехнологий; Вып. 2).

ISBN 978-601-239-049-0: 2000т.00т., 550 экз.

1. Полимеры-Хелатные реагенты.
Г.Мун, Г. А., авт.
-- Полимеры - Наноматериалы - Нанозлектроника - Комплексообразование - Полиэлектролит. 1 экз.
9. 545.3
К856
Крюкова, Т.А. Полярнографический анализ/ Татьяна Александровна Крюкова, Софья Ильинична Синякова, Татьяна Васильевна Арефьева.- М.: Химия, 1959.- 772с.
700т.00т., 5000 экз.
1. Полярнография.
-- Полярнография - Анализ. 1 экз.
10. 541.13(02)
К 889
Кудрявцев, А.А. Составление химических уравнений: учеб. пособие / Александр Андреевич Кудрявцев.- Изд. 2-е, перераб. и доп.- М.: Сов. наука, 1956.- 242, [2]с.
350т.00т., 20000 экз.
1. Электрохимия.
-- Учебное пособие - Электрохимия - Химия - Уравнение - Составление уравнений. 1 экз.
11. 662.61
Л136
Лавров, Н.В. Физико-химические основы процесса горения топлива/ Николай Владимирович Лавров.- М.: Наука, 1971.- 269, [3] с.
800т.00т., 2200 экз.
1. Горение. Естественные виды топлива.
-- Горение - Топливо - Физико-химический. 1 экз.
12. 547:615
П721
Преображенский, Н. А. Химия органических лекарственных веществ. Гетероциклические соединения и их аналоги: учеб. пособие / Н. А. Преображенский, Э. И. Генкин.- М.: Химтехиздат, 1953.- 592 с.
1000т.00т., 8000 экз.
1. Лекарства-Контроль химический.
-- Лекарственные вещества - Химия - Гетероциклические соединения - Аналог - Учебное пособие. 1 экз.
13. 542(02)
Н731
Новиков, Г.И. Общая и экспериментальная химия: учеб. пособие / Георгий Иванович Новиков, Иван Михайлович Жарский.- Минск: Современная школа, 2007.- 820 [12] с.
ISBN 978-985-6807-51-3: 2140т.00т., 3050 экз.
1. Экспериментальная химия.
-- Экспериментальная химия - Химия - Учебное пособие. 1 экз.
14. 661.71
П174
Папков, С.П. Взаимодействие целлюлозы и целлюлозных материалов с водой/ Сергей Прокофьевич Папков, Эмиль Зиновьевич Файнберг.- М.: Химия, 1976.- 230, [2] с.
420т.00т., 2500 экз.
1. Целлюлоза-Химия.
-- Целлюлоза - Химия. 1 экз.
15. 661.1
П770
Природные сорбенты/ АН СССР, Науч. совет по синтезу, изучению и применению адсорбентов; отв. ред. В. Т. Быков.- М.: Наука, 1967.- 231, [1] с.

800т.00т., 2600 экз.

1. Сорбция.
-- Сорбент - Природный. 1 экз.

16. 541.124-18

P652

Розовский, А.Я. Гетерогенные химические реакции. Кинетика и макрокинетика/ Александр Яковлевич Розовский.- М.: Наука, 1980.- 323, [1] с.

1000т.00т., 2000 экз.

1. Гетерогенные химические реакции.
-- Гетерогенный - Реакция - Кинетика. 1 экз.

17. 541.61

T234

Татевский, В.М. Строение молекул/ Владимир Михайлович Татевский.- М.: Химия, 1977.- 512 с.

750т.00т., 12400 экз.

1. Молекулы - Строение.
-- Молекула - Строение. 1 экз.

18. 543(02)

X270

Хаханина, Т.И. Аналитическая химия: учеб. пособие / Татьяна Ивановна Хаханина, Нина Георгиевна Никитина.- М.: Высш. образование, 2009.- 277, [9] с.- (Основы наук).

ISBN 978-5-9692-0282-5: 1000т.00т., 1000 экз.

1. Аналитическая химия.
-- Аналитическая химия - Учебное пособие. 1 экз.

19. 54(075)

X 768

Хомченко, И.Г. Общая химия: сб. задач и упражнений: учеб. пособие для сред. проф. образования / Иван Гаврилович Хомченко.- М.: Новая волна, 2007.- 253, [2] с.

ISBN 978-5-7864-0064-0: 1000т.00т., 5000 экз.

1. Химия.
-- Химия - Общая химия - Учебное пособие. 1 экз.

20. 54

Ш832

Шпаусус, З. Путешествие в мир химии/ Зигмар Шпаусус; пер. с нем. Б. М. Беркенгейма.- Изд. 2-е.- М.: Просвещение, 1967.- 430, [2] с.

560т.00т., 80000 экз.

1. Химия.
-- Химия. 1 экз.