

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

ХИМИЯ ҒЫЛЫМДАРЫ – ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

(01.12.2014 – 31.12.2014)

1. 541.13(02)

Б14

Баешов, Ә. Электрохимия: (теориясы мен қолданылуы): оқу құралы / Әбдуәлі Баешов, Ажар Баешова, Салтанат Баешова; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Толық., өңд. 2-ші бас.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 314, [2] б.

ISBN 978-601-04-0671-1: 1336т.92т., 300 дана.

1. Электрохимия.

-- Электрохимия - Оқу құралы.

60 экз.

2. 546(02) 546(076.5)

Д15

Далабаева, Н.С. Бейорганикалық заттарды синтездеу практикумы: оқу құралы / Назгүл Санаққызы Далабаева; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 139, [3] б.

ISBN 978-601-04-0683-4: 778т.00т., 200 дана.

Бейорганикалық химия.

-- Бейорганикалық химия - Практикум.

50 экз.

3. 546(02)

Т87

Түгелбаева, Л.М. Элементтер химиясы: оқу құралы / Лейла Махамбетқызы Түгелбаева, Роза Ғабдрахимқызы Рысқалиева, Раушан Копшильевна Ашкеева; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 256, [2] б.

ISBN 978-601-04-0908-8: 1522т.11т., 150 дана.

1. Органикалық емес химия.

-- Элемент - Органикалық емес - Химия - Оқу құралы.

50 экз.

4. 54(02)

Ш78

Шолақтегі, Ә. Жалпы химиядан есептер шығару үлгілері және есептер жинағы: [оқу құралы] / Ә. Шолақтегі.- Алматы: Эверо, 2014.- 115, [1] б.

ISBN 9965-668-62-0: 3571т.43т.

1. Химия.

-- Есептер жинағы - Химия - Оқу құралы.

200 экз.

5. 541.64(02)

Р24

Рахметуллаева, Р.Қ. Жаңа полимерлі материалдар: оқу құралы / Райхан Құлымбетқызы Рахметуллаева; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 158, [2] б.

ISBN 978-601-04-0591-2: 1019т.42т., 150 дана.

1. Полимерлер.

-- Полимер - Оқу құралы.

60 экз.

* * *

6. 54(092с)Бектуров

А150

Абикен Бектуров / КазНУ им. аль-Фараби; [гл. ред. Г. М. Мутанов].- Алматы: Қазақ ун-ті, 2011.- (Өнегелі өмір).

ISBN 978-601-247-269-1: 2413т.45т., 500 экз.

Вып.5. - 311, [11] с.

1. Бектуров, Абикен Бектурович, о нем.

-- Бектуров, А. - Химия - После 1917 г.

10 экз.

7. 54(092с)Ксандопуло

Г363

Георгий Ксандопуло/ КазНУ им. аль-Фараби; [гл. ред. Г. М. Мутанов].- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- (Өнегелі өмір).

ISBN 978-601-04-0710-7: 4672т.35т., 500 экз.

Вып.37. - 319, [2] с.

1. Ксандопуло, Георгий Иванович, о нем.

- - Ксандопуло, Г. И. - Химия - После 1917 г.

10 экз.

8. 541.1(02)

K176

Калугин, С.Н. Химия и технология получения флотореагентов: учеб. пособие / Сергей Николаевич Калугин; КазНУ им. аль-Фараби.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 224, [6] с.

ISBN 978-601-04-0646-9: 1438т.01т., 150 экз.

1. Физическая химия.

- - Флотационный способ - Флотореагент - Учебное пособие.

60 экз.

1 экз.

9. 54(063)

M433

Международный Беремжановский съезд по химии и хим. технологии (VIII; 2014; Усть-Каменогорск). Сборник докладов VIII международного Беремжановского съезда по химии и химической технологии, 9-10 окт. 2014 г.: в 2-х ч. / М-во образования и науки РК, Каз.-Амер. свободный ин-т, КазНУ им. аль-Фараби.; [редкол.: Е. А. Мамбетказиев и др.]- Усть-Каменогорск: Каз.-Амер. свободн. ун-т, 2014.

ISBN 978-601-7334-56-7: 210т.00т., 1000 экз.

Ч.1. - 265, [1] с.

1. Химия. 2. Химическая технология.

І.Мамбетказиев, Е. А., гл. ред.

- - Химия - Химическая технология - Доклад - Беремжановский съезд

- Дар Каз.-Амер. свободн. ун-та.

1 экз.

10. 54(063)

M433

Международный Беремжановский съезд по химии и хим. технологии (VIII; 2014; Усть-Каменогорск). Сборник докладов VIII международного Беремжановского съезда по химии и химической технологии, 9 -10 окт. 2014 г.: в 2-х ч. / М-во образования и науки РК, Каз.-Амер. свободный ин-т, КазНУ им. аль-Фараби.; [редкол.: Е. А. Мамбетказиев и др.]- Усть-Каменогорск: Каз.-Амер. свободн. ун-т, 2014.

ISBN 978-601-7334-56-7: 220т.00т., 1000 экз.

Ч.2. - 273, [1] с.

1. Химия. 2. Химическая технология.

І.Мамбетказиев, Е. А., гл. ред.

- - Химия - Химическая технология - Доклад - Беремжановский съезд

- Дар Каз.-Амер. свободн. ун-та.

11. 54(092с)Козловский

M690

Михаил Козловский/ КазНУ им. аль-Фараби; [гл. ред. Г. М. Мутанов].- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- (Өнегелі өмір).

ISBN 978-601-04-0295-9: 2598т.11т., 200 экз.

Вып.30. - 367, [1] с.

1. Козловский, Михаил Тихонович, о нем.

- - Козловский, М. Т. - Химия - После 1917 г.

10 экз.

12. 541.1

H345

Научная школа химической физики и нанотехнологий Казахстана (школа проф. З. А. Мансурова)/ Нац. центр науч.-техн. информации; Ин-т проблем горения; [сост. Ж. А. Карабаев и др.]- Алматы: НЦ НТИ, 2013.- 170, [1] с.

130т.00т., 250 экз.

1. Химическая физика. 2. Нанотехнологии в химии.

- - Химическая физика - Нанотехнологии - Научная школа - Мансуров, З. А.

- Казахстан - Дар Мутанова Г. М., д-р техн. наук, акад.

1 экз.

13. **547.2(063)**
T384
Технология комплексной переработки углеводородного сырья, междунар. науч.-практ. конф. (2014; Алматы). Материалы международной научно-практической конференции "Технология комплексной переработки...", 15-16 окт. 2014 г./ М-во образования и науки РК, КазНУ им. аль-Фараби; Науч.-исслед. ин-т нов. хим. технологий и материалов; [под ред. Ж. Х. Ташмухамбетовой].- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 311, [1] с.

Посвящ. 70-летию проф. Ж. К. Кайырбекова.- На рус., каз. и англ. яз.
ISBN 978-601-04-0862-3: 145т.00т., 100 экз.

1. Углеводороды.

- - Углеводороды - Углеводородное сырье - Комплексная переработка
- Конференция - Дар КазНУ им. аль-Фараби. 1 экз.

Химическая технология

14. **66.(02)**
B430
Белая книга по нанотехнологиям: сб. ст. / Нац. нанотехнологическая лаб. открытого типа КазНУ им. аль-Фараби; Ин-т проблем горения [под ред. З. А. Мансурова, М. Т. Габдуллина].- Алматы: Alliance Print, 2014.

ISBN 978-601-04-0430-4: 150т.00т., 90 экз.

Т. 1. - 219, [1] с.

1. Нанотехнологии.

І. Мансуров, З. А., под ред.

- - Нанотехнологии - Сборник статей - Дар Мутанова Г. М., д-р техн. наук,
акад. 1 экз.

15. **662.66**
K637
Комплексная переработка бурых углей Центрального Казахстана / КазНУ им. аль-Фараби; [Ж. Каирбеков и др.].- Алматы: Қазақ ун-ті, 2014.- 276, [2] с.

ISBN 978-601-04-0852-4: 185т.00т., 100 экз.

1. Уголь.

- - Уголь - Бурый уголь - Комплексная переработка

- Кияктинское месторождение - Казахстан - Дар Каирбекова, Ж. К.,
д-р хим. наук, проф. 5 экз.