

# Химия

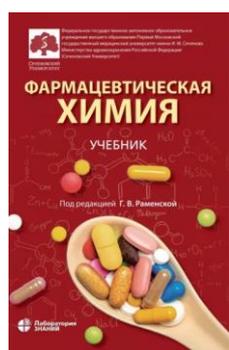
## Издание

## Режим доступа / Экземпляр



Химия. Основы химии для студентов медицинских вузов / Т. Н. Литвинова, В. В. Хорунжий В.В. - 2-е изд. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань.

45 экземпляров в печатном фонде



Фармацевтическая химия : учебник / ред. Г. В. Раменская. - М. : Лаборатория знаний.

5 экземпляров в печатном фонде



Общая и неорганическая химия : в 2х томах. Т. 1 / А. В. Суворов . - М. : Юрайт.

6 экземпляров в печатном фонде

Общая и неорганическая химия : учебник. Т. 2 / А. В. Суворов, А. Б. Никольский. - 6-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт.

7 экземпляров в печатном фонде



Биоорганическая химия. Задачи с эталонами ответов : учебное пособие / Л. В. Сущинская ; Брещенко. - 2-е изд. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань.

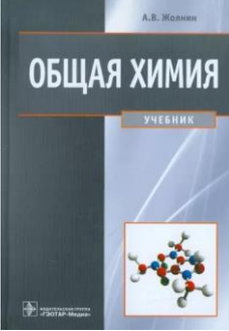
2 экземпляра в печатном фонде



Биоорганическая химия в формулах и схемах: учебное пособие / Сущинская Л.В., Е. Е. Брещенко. - 2-е изд. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань.

2 экземпляра в печатном фонде

	<p>Общая химия: учебник / В. А. Попков, С. А. Пузаков. - Москва : ГЭОТАР-Медиа.</p>	<p>10 экземпляров в печатном фонде</p>
	<p>Аналитическая химия. Методы идентификации и определения веществ : учебник для вузов / М. И. Булатов, А. А. Ганеев, А. И. Дробышев ; ред. Л. Н. Москвина. - Санкт-Петербург : Лань.</p>	<p>5 экземпляров в печатном фонде</p>
	<p>Аналитическая химия. Методы разделения веществ и гибридные методы анализа [Текст] : учебник / А. А. Ганеев, И. Г. Зенкевич , и др. ; ред. Л. Н. Москвин. - 3-е изд., стер. - СПб : Лань</p>	<p>5 экземпляров в печатном фонде</p>
	<p>Общая химия с элементами биоорганической химии : учебник / О. В. Нестерова, И. Н. Аверцева, Д. А. Доброхотов, А. А. Прокопов, В. Ю. Решетняк, под ред. В. А. Попкова. - Москва : Лаборатория знаний, 2020.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785001018681.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785001018681.html</a></p>
	<p>Общая, неорганическая и органическая химия: Учебное пособие / А.В. Бабков, В.А. Попков. - М.: ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2015. /</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://www.medlib.ru/library/library/books/2768">https://www.medlib.ru/library/library/books/2768</a></p>

	<p>Физическая химия : учебник / А. И. Марахова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458341.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458341.html</a></p>
	<p>Общая химия : учебник / А. В. Жолнин ; под ред. В. А. Попкова, А. В. Жолнина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429563.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429563.html</a></p>
	<p>Общая и неорганическая химия : учебник / Бабков А. В. , Барабанова Т. И. , Попков В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453919.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453919.html</a></p>
	<p>Расчеты в количественном химическом анализе : учебно-методическое пособие / Н. И. Мовчан, Е. Ю. Ситникова - Казань : Издательство КНИТУ, 2018.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785788223292.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785788223292.html</a></p>
	<p>Токсикологическая химия : учебное пособие для вузов / А. А. Кролевец, Ю. А. Тырсин. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  <a href="https://urait.ru/bcode/481691">https://urait.ru/bcode/481691</a></p>



Химия для медиков: биогенные элементы и комплексные соединения : учебное пособие для вузов / Т. Н. Литвинова, Н. К. Выскубова, Л. В. Ненашева ; под общей редакцией Т. Н. Литвиновой. - 2-е изд. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/494732>



Химия в медицине : учебник для вузов / А. В. Бабков, О. В. Нестерова ; под редакцией В. А. Попкова. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/489530>



Общая химия в 2 т. Том 1 : учебник для вузов / Н. Л. Глинка ; под редакцией В. А. Попкова, А. В. Бабкова. - 20-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/490493>



Общая химия в 2 т. Том 2 : учебник для вузов / Н. Л. Глинка ; под редакцией В. А. Попкова, А. В. Бабкова. - 20-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/490494>



Общая химия. Сборник заданий с примерами решений : учебное пособие для вузов / А. И. Апарнев, Л. И. Афонина. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/492085>



Общая химия.  
Биофизическая химия.  
Химия биогенных элементов  
в 2 кн. Книга 1 : учебник для  
вузов / Ю. А. Ершов, В. А.  
Попков, А. С. Берлянд. - 10-е  
изд., испр. и доп. - Москва :  
Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/470991>



Общая химия.  
Биофизическая химия.  
Химия биогенных элементов  
в 2 кн. Книга 2 : учебник для  
вузов / Ю. А. Ершов, В. А.  
Попков, А. С. Берлянд. - 10-е  
изд., испр. и доп. - Москва :  
Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/470992>



Общая химия. Сборник  
задач : учебное пособие для  
вузов / В. В. Щербаков, Н. Н.  
Барботина, К. К. Власенко. -  
2-е изд., перераб. и доп. -  
Москва : Издательство  
Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/493152>



Общая и неорганическая  
химия в 3 т. Т. 1. Общая  
химия : учебник для вузов /  
И. В. Росин, Л. Д. Томина. -  
Москва : Издательство  
Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/489354>



Общая и неорганическая  
химия в 3 т. Т. 2. Химия s-, d-  
и f- элементов : учебник для  
вузов / И. В. Росин, Л. Д.  
Томина. - Москва :  
Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://urait.ru/bcode/469252>

	<p>Общая и неорганическая химия в 3 т. Т. 3. Химия р-элементов : учебник для вузов / И. В. Росин, Л. Д. Томина. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://urait.ru/bcode/489353">https://urait.ru/bcode/489353</a></p>
	<p>Общая и неорганическая химия. Лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / И. Б. Аликина [и др.]. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://urait.ru/bcode/508884">https://urait.ru/bcode/508884</a></p>
	<p>Общая и неорганическая химия. Задачник : учебное пособие для вузов / С. С. Бабкина [и др.] ; под редакцией С. С. Бабкиной, Л. Д. Томиной. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://urait.ru/bcode/489152">https://urait.ru/bcode/489152</a></p>
	<p>Общая и неорганическая химия. Лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / А. И. Апарнев, А. А. Казакова, Л. В. Шевницына. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://urait.ru/bcode/492084">https://urait.ru/bcode/492084</a></p>
	<p>Неорганическая химия. Практикум : учебно-практическое пособие / С. Н. Смарыгин, Н. Л. Багнавец, И. В. Дайдакова. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.</p>	<p><b>Только электронная версия</b>  <b>ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:</b>  <a href="https://urait.ru/bcode/509103">https://urait.ru/bcode/509103</a></p>