


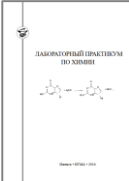









Список электронных изданий по дисциплине «Химия»

| Название | Держатель ресурса | Обложка |
|---|---|---|
| <p>Беляев, А. П. Физическая и коллоидная химия : учебник / А. П. Беляев, В. И. Кучук ; под ред. А. П. Беляева. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-5690-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456903.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |
| <p>Ершов, Ю. А. Коллоидная химия. Физическая химия дисперсных систем : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности 060301. 65 "Фармация" по дисциплине "Физ. и коллоид. химия" / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-2860-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428603.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |
| <p>Жолнин, А. В. Общая химия : учебник / А. В. Жолнин ; под ред. В. А. Попкова, А. В. Жолнина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-2956-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429563.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |
| <p>Лабораторный практикум по химии : учеб.-метод. пособие / [сост. П. В. Назаров и др.] ; ФГБОУ ВО ИГМА. - Ижевск : ИГМА, 2016. – Режим доступа: https://medbibl.igma.ru:81/fulltext/000389/index.html</p> | <p>Электронная библиотека Ижевского ГМУ</p> |  |
| <p>Попков, В. А. Общая химия : учебник / Жолнин А. В. Под ред. В. А. Попкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-2108-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421086.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |

| | | |
|---|---|---|
| <p>Пузаков, С. А. Химия : учебник / Пузаков С. А. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2006. - 640 с. - ISBN 5-9704-0198-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970401986.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |
| <p>Тестовые задания по курсу химии : учебное пособие ; составители : П. В. Назаров, О. В. Игумнова, О. Е. Овечкина ; ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия». - Изд. 2-е, стереотип. - Ижевск : ИГМА, 2023. – Режим доступа: https://medbibl.igma.ru:81/fulltext/000691/index.html</p> | <p>Электронная библиотека Ижевского ГМУ</p> |  |
| <p>Типовые задания по химии : учебное пособие для самостоятельной подготовки студентов / составители : П. В. Назаров, О. В. Игумнова, О. Е. Овечкина ; ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия». - Ижевск : ИГМА, 2020. – Режим доступа: https://medbibl.igma.ru:81/fulltext/000551/index.html</p> | <p>Электронная библиотека Ижевского ГМУ</p> |  |
| <p>Типовые задачи по общей химии : учеб.-метод. пособие / сост. : А. П. Коровяков и др. ; ГОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия». - Ижевск : ИГМА, 2008. – Режим доступа: https://medbibl.igma.ru:81/fulltext/000491/index.html</p> | <p>Электронная библиотека Ижевского ГМУ</p> |  |
| <p>Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Н. А. Тюкавкиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 168 с. - ISBN 978-5-9704-4209-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442098.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |
| <p>Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8434-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484340.html</p> | <p>ЭБС «Консультант студента»</p> |  |