

Курский государственный университет  
Научная библиотека

# **ДМИТРИЙ ИВАНОВИЧ МЕНДЕЛЕЕВ**

Библиографический указатель

К 150-летию Периодической таблицы  
химических элементов и 185-летию  
со дня рождения Д. И. Менделеева

Составитель Ю. И. Бирюкова

Курск  
КГУ  
2019

ББК 91.9  
М 50

Составитель Ю. И. Бирюкова

Ответственный редактор Н. С. Тевосян

М 50 Дмитрий Иванович Менделеев : библиографический указатель (к 150-летию Периодической системы химических элементов и 185-летию со дня рождения Д. И. Менделеева) / составитель Ю. И. Бирюкова ; ответственный редактор Н. С. Тевосян ; Курский государственный университет, Научная библиотека. — Курск : КГУ, 2019. – 36 с.

Библиографический указатель. Посвящен жизни и деятельности Менделеева Д. И. При составлении библиографического указателя были использованы каталоги и картотеки Научной библиотеки КГУ, периодические издания, электронные библиотечные системы.

Библиографический указатель ориентирован на обучающихся средних и старших классов средних образовательных школ, преподавателей и студентов, высших и средних профессиональных учебных заведений.

ББК 91.9

© Бирюкова Ю. И.,  
составление, 2019.  
© Оформление.  
КГУ, 2019.

## Содержание

От составителя.....	4
1. Менделеев Дмитрий Иванович.....	6
2. Произведения Д. И. Менделеева.....	9
2.1 Сочинения.....	9
2.2 Избранные сочинения, избранные произведения.....	12
2.3 Отдельные произведения.....	13
3. Указатели трудов Д. И. Менделеева.....	21
4. Менделеев Д. И. (о нём).....	21
5. Именной указатель.....	31
6. Указатель произведений Д. И. Менделеева.....	34
7. Указатель периодических изданий.....	36

## ОТ СОСТАВИТЕЛЯ

*«Будут появляться и умирать новые теории,  
Блестящие обобщения будут сменять наши  
устаревшие понятия, величайшие открытия  
будут сводить на нет прошлые и открывать  
невиданные по новизне и широте горизонты –  
все это будет приходить и уходить, но таблица  
Менделеева будет всегда жить, развиваться и  
совершенствоваться»*

*Е. В. Ферсман*

8 февраля (27 января по старому стилю) – день рождения Дмитрия Ивановича Менделеева (1834 - 1907). В 2019 году отмечаются два выдающихся события: 185-летие со дня рождения этого великого ученого, общественного деятеля и патриота и 150-летие открытия Периодического закона химических элементов.

Менделеев по праву считается одним из величайших ученых не только России, но и всего мира.

Д. И. Менделеев оставил свыше 500 печатных трудов, является автором фундаментальных исследований по физике, метрологии, воздухоплаванию, метеорологии, сельскому хозяйству, экономике, народному просвещению, тесно связанных с потребностями экономического развития России. Организатор и первый директор Главной палаты мер и весов и один из организаторов Русского химического общества. Открытие Менделеевым периодического закона химических элементов, одного из основных законов естествознания, датируется 1 марта 1869г., когда он составил таблицу, озаглавленную «Опыт системы элементов, основанной на их атомном весе и химическом сходстве».

Юбилейные даты – хороший повод вспомнить о вкладе Д.И. Менделеева в российскую науку, о его гражданской позиции и общественной деятельности. В связи с чем, был разработан библиографический указатель.

В указатель включены труды ученого и литература о жизни и деятельности Д. И. Менделеева, которые находятся в НБ КГУ: книжные издания, статьи из периодических изданий, источники ЭБС.

Указатель состоит из трех основных разделов:

- раздел 1 Произведения Д. И. Менделеева, куда входят сочинения, избранные сочинения, избранные произведения и отдельные произведения ученого;

- раздел 2 включает указатели трудов Д. И. Менделеева;

- раздел 3 – это литература о жизни и деятельности ученого.

Пособие снабжено вспомогательными указателями: алфавитный указатель трудов Д. И. Менделеева, указатель имен и алфавитный указатель периодических изданий.

Все, включенные в указатель, описания документов расположены в алфавите авторов и заглавий.

Библиографическое описание выполнено в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Так же при описании использовался ГОСТ Р 7.0.12–2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие правила и требования».

Дата окончания сбора материала: 15.11.2019.

## 1. МЕНДЕЛЕЕВ ДМИТРИЙ ИВАНОВИЧ (краткий очерк деятельности ученого)

Дмитрий Иванович - русский химик, открывший периодический закон химических элементов, разносторонний учёный, педагог и общественный деятель.

Высшее образование Менделеев получил на отделении естественных наук физико-математического факультета Главного педагогического института в Петербурге. В 1856 защитил в Петербургском университете магистерскую диссертацию; с 1857 в качестве доцента читал там же курс органической химии.

Научная деятельность Менделеева чрезвычайно обширна и многогранна. Среди его печатных трудов - фундаментальные работы по химии, химической технологии, физике, метрологии, воздухоплаванию, метеорологии, сельскому хозяйству, по вопросам экономики, народного просвещения и многим др.

В 1860 Менделеев и 6 русских химиков (среди них Н. Н. Зинин, А. П. Бородин) участвовали в Международном конгрессе химиков в Карлсруэ.

Приступив к чтению курса неорганической химии в Петербургском университете, Менделеев, не найдя ни одного пособия, которое мог бы рекомендовать студентам, начал писать свой классический труд «Основы химии».

Свои взгляды на природу растворов Менделеев изложил в монографии «Исследование водных растворов по удельному весу».

Из исследований Менделеева по физике особенно важны указание на существование «температуры абсолютного кипения» жидкостей (1860-61), позднее названной критической температурой.

Менделеев - автор ряда работ по метрологии. Им создана точная теория весов, разработаны наилучшие конструкции коромысла и арретира, предложены точнейшие приёмы взвешивания.

В научной деятельности Менделеев был стихийным материалистом, признавал объективность и познаваемость законов природы, возможность использования их в интересах человека.

Важнейшей чертой деятельности Менделеева была неразрывная связь научных исследований с потребностями экономического развития страны. Особое внимание Менделеев уделял нефтяной, угольной, металлургической и химической промышленности.

В работах по вопросам сельского хозяйства Менделеев возражал против распространённой тогда «теории убывающего плодородия почвы» и считал возможным многократное повышение плодородия земли удобрениями.

Передовой общественный деятель, Менделеев ратовал за промышленное развитие и экономическую независимость России. Это

отразилось и в его работе в Совете торговли и мануфактур, где он занимался разработкой нового таможенного тарифа (1889-92).

Менделеев, вместе с А. А. Воскресенским, Н. Н. Зининым и Н. А. Меншуткиным, был инициатором основания Русского химического общества.

Менделеев ещё при жизни был известен во многих странах, получил свыше 130 дипломов и почётных званий от русских и зарубежных академий, учёных обществ и учебных заведений.

Американские учёные, синтезировавшие в 1955 элемент 101, дали ему название менделевий (Md), в знак признания приоритета великого русского химика Дмитрия Менделеева.

Менделеев. – Текст : непосредственный // Большая советская энциклопедия : [в 30 т.] Т. 16: Мёзия - Моршанск / гл. ред. А.М. Прохоров. - 3-е изд. - М. : Советская энциклопедия, 1974. – С. 67-69 : ил.

## **ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ ИЗ ЖИЗНИ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА**

У великого учёного было шестнадцать братьев и сестёр. В семье он был самым младшим.

Во время обучения в педагогическом институте из-за посредственной успеваемости Дмитрий Менделеев был оставлен на второй год.

Вопреки распространённому мифу, он не изобретал водку. Миф возник из-за публикации им научного труда о соединении воды и спирта, которая к водке как таковой никакого отношения не имела. Водку на момент публикации производили уже давным-давно.

Около 30 лет своей жизни Менделеев посвятил работе в Санкт-Петербургском университете. Он покинул его стены в знак протеста, когда министр народного просвещения отказался принять студенческую петицию, в которой они требовали свободы слова.

В юности он однажды встречался с Гоголем.

Менделеев был женат дважды, у него было шестеро детей.

Миф о том, что Дмитрий Иванович увидел свою знаменитую периодическую таблицу элементов во сне, зародился при его жизни, и, когда ему его озвучили, он обиделся, заявив, что он, может быть, лет двадцать думал над этим открытием, а ему говорят, что всё было так просто — увидел во сне, и готово.

Великий учёный был равнодушен к классической музыке. Своим любимым композитором он считал Бетховена.

Племянник Менделеева был его полным тёзкой. Из-за этого их нередко путали.

Составляя периодическую таблицу, учёный предугадал характеристики ещё не открытых на тот момент элементов и оставил в своей таблице для них свободные места.

Менделеев любил работать руками. Особенно хорошо ему удавалось изготовление чемоданов. Даже когда он совсем ослеп в старости, он продолжал работать на ощупь.

Он неоднократно номинировался на Нобелевскую премию, но так её и не получил, вероятнее всего, из-за конфликта с братьями Нобелями, связанного с добываемой в Баку нефтью (см. интересные факты о Баку).

В 1887 году Менделеев в одиночку поднялся на воздушном шаре на высоту более трёх километров, чтобы провести ряд измерений. Полёт продлился около трёх часов.

Лишь около 10% всех работ Менделеева посвящены химии.

Учёный написал более сорока научных трудов об арктическом мореплавании и принял активное участие в постройке «Ермака», первого в мире арктического ледокола.

Дочь Менделеева впоследствии вышла замуж за поэта Александра Блока (см. интересные факты об Александре Блоке).

Учёный открыл для России бездымный порох по поручению властей. Вооружившись открытыми отчётами, он выяснил, сколько и каких пороховых ингредиентов страны-производители этого продукта ввозили за последние десять лет. Это позволило ему вычислить пропорции и после серии экспериментов добиться успеха.

В 1885 году Менделеев представил свой проект воздушного шара с двигателями и герметичной кабиной, который смог бы подняться в верхние слои атмосферы. Реализован проект так и не был.

Именно он первым изобрёл трубопроводы для перекачки нефти. До этого её транспортировали в бочках и бурдюках.

Химический элемент менделеевий, открытый в 1955 году искусственным путём, получил название в честь создателя периодической таблицы.

Отчасти благодаря Менделееву в России женщины обрели возможность получать высшее образование. Он был одним из первых лекторов, ведущих курсы для слушательниц.

Всего в течение жизни великий учёный опубликовал 431 научную работу.

В течение всей жизни Менделеев часто посещал общественные бани.

Менделеев не выносил расизма и людей, его разделяющих.

Учёный не верил в медицину, предпочитая в случае заболевания лечиться народными средствами. К счастью, он обладал крепким здоровьем, поэтому проблем со здоровьем у него не было, несмотря на очевидно ошибочные взгляды в этом вопросе.

25 интересных фактов о Менделееве. –  
Текст : электронный // Сто фактов. –  
URL: <http://стофактов.рф>  
(дата обращения 14.05.2019).



## 2. ПРОИЗВЕДЕНИЯ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА

### 2.1 СОЧИНЕНИЯ

#### 1. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Е. Тищенко. — Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1937. — 340 с. — <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-0586-1. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117334> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

#### 2. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. С. Тищенко. — Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1937. — 573 с. — <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-0589-2. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117340> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

#### 3. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Е. Тищенко. — Москва ; Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1939. — 702 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117346> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

#### 4. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Г. Хлопин. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1946. — 638 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117349> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

#### 5. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Г. Хлопин. — Ленинград : Акад. наук СССР, 1947. — 327 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117344> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

#### 6. Менделеев, Д. И.

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Г. Хлопин. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1948. — 665 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117352> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

#### 7. Менделеев, Д. И.

Сочинения. Т. 7. Геофизика и гидродинамика / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1948. — 647 с. — Текст : непосредственный.

**8. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 8. Работы в области органической химии / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1948. — 663 с. — Текст : непосредственный.

**9. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 12. Работы в области металлургии / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1949. — 1094 с. + 9 л. ил. — Текст : непосредственный.

**10. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 14. Основы химии / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1949. — 942 с. — Текст : непосредственный.

**11. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 18. Экономические работы. Ч.1 / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 640 с. — Текст : непосредственный.

**12. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 19. Экономические работы. Ч.2 / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 955 с. — Текст : непосредственный.

**13. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 21. Экономические работы. Ч.4 / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 626 с. — Текст : непосредственный.

**14. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. Т. 25. Дополнительные материалы / Д. И. Менделеев ; под общ. ред. В. Г. Хлопина ; куратор тома проф. Б. П. Вейнберг. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 803 с. — Текст : непосредственный.

**15. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. Н. М. Караваев. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1949. — 583 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117363> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**16. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. П. М. Тиходеев. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1950. — 865 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117395> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**17. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. 1 / Д. И. Менделеев ; ред. В. С. Немчинов. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1950. — 640 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117389> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**18. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. 2 / Д. И. Менделеев ; ред. В. С. Немчинов. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1950. — 954 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117392> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**19. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. 3 / Д. И. Менделеев ; ред. В. С. Немчинов. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1950. — 589 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117393> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**20. Менделеев, Д. И.**

Сочинения. 4 / Д. И. Менделеев ; ред. В. С. Немчинов. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 625 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117394> (дата обращения: 10.11.2019). — Текст : электронный.

**21. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. С. И. Вольфкович ; ред. В. С. Соболев. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1951. — 480 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL:

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117385> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

**22. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. С. Э. Фриш. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 797 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117398> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

**23. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. К. С. Евстропьев ; ред. В. В. Яновский. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 857 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117387> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

**24. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. Д. А. Троицкий ; ред. С. В. Кафтанов. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1952. — 797 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117396> (дата обращения: 10.11.2019). – Текст : электронный.

**25. Менделеев, Д. И.**

Сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. Г. С. Васецкий. — Москва ; Ленинград : Академия наук СССР, 1954. — 493 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117397> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

## **2.2 ИЗБРАННЫЕ СОЧИНЕНИЯ, ИЗБРАННЫЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ**

**26. Менделеев, Д. И.**

Избранные лекции по химии / Д. И. Менделеев ; сост. В. А. Кротиков, И. Н. Филимонова, А. А. Макареня. — М. : Высшая школа, 1968. — 223 с. - Текст : непосредственный.

**27. Менделеев, Д. И.**

Избранные сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. Н. С. Курнаков ; ред. В. Е. Тищенко ; ред. А. Н. Бах ; ред. И. А. Каблуков ; ред. Б. Н. Выропаев. — Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1934. — 535 с. — ISBN 978-5-4458-0587-8. - URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117336> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**28. Менделеев, Д. И.**

Избранные сочинения / Д. И. Менделеев ; ред. В. Е. Тищенко ; ред. А. Н. Бах ; ред. И. А. Каблуков ; ред. Н. И. Бухарин ; ред. Н. С. Курнаков ; ред. Б. Н. Выропаев. — Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1934. — 486 с. — ISBN 978-5-4458-0588-5. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117338> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**29. Менделеев, Д.И.**

Избранные труды / Д. И. Менделеев ; сост., авт. вступит. статьи и коммент. В. Э. Багдасарян. — М. : РОССПЭН, 2010. — 776 с. — (Библиотека отечественной общественной мысли с древнейших времен до начала XX века). — ISBN 978-5-8243-1193-8. - Текст : непосредственный.

**30. Менделеев, Д. И.**

С думою о благе российском. Избранные экономические произведения. Учение о промышленности. Вступление в библиотеку промышленных знаний / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2011. — 362 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-2480-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84013> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**31. Менделеев, Д. И.**

С думою о благе российском. Избранные экономические произведения. Основы фабрично-заводской промышленности. Топливо / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2012. — 133 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-0012. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84014> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

## **2.3 ОТДЕЛЬНЫЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ**

**32. Менделеев, Д. И.**

Где строить нефтяные заводы? / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Тип. В. Демакова, 1881. — 86 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-9989-5028-5. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52788> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**33. Менделеев, Д. И.**

Границ познанию предвидеть невозможно / Д. И. Менделеев ; вступительная статья и комментарии Ю. И. Соловьёва. — М. : Советская Россия, 1991. — 588 с. — (Публицистика классиков отечественной науки). - Текст : непосредственный.

**34. Менделеев, Д. И.**

Дополнения к познанию России / Д. И. Менделеев. — Посмертное издание с портретом автора. — Санкт-Петербург : А.С. Суворина, 1907. — 111 с. : ил. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4475-6527-5. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430408> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**35. Менделеев, Д. И.**

Дополнения к познанию России / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Издательство А. С. Суворина, 1907. — 113 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467359> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**36. Менделеев, Д. И.**

Еще о расширении жидкостей / Д. И. Менделеев. — [б.м.] : Санкт-Петербург, 1884. — 18 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105615> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**37. Менделеев, Д. И.**

Еще о расширении жидкостей / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Типография В. Демакова, 1884. — 18 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467301> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**38. Менделеев, Д. И.**

Заветные мысли / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2011. — 768 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-2478-0. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84012> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**39. Менделеев, Д. И.**

Исследование водных растворов. Соотношение свойств с атомным весом элементов. Естественная система элементов. Периодическая закономерность химических элементов (избранные места) / Д. И. Менделеев. — Ленинград : Обл. изд., 1931. — 59 с. — (Классики мировой науки). - Текст : непосредственный.

**40. Менделеев, Д. И.**

Исследование водных растворов по удельному весу / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Тип. В. Демакова, 1887. — 536 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-7591-1. — URL:

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103982> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**41. Менделеев, Д. И.**

К познанию России / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : А.С. Суворина, 1907. — 159 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 9785998939686. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52463> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**42. Менделеев, Д. И.**

Литературное наследство / Д. И. Менделеев ; ред. Э. Х. Фрицман. — Ленинград : Издание Ленинградского Государственного Университета, 1938. — 141 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-3888-6. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114101> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**43. Менделеев, Д. И.**

Материалы для суждения о спиритизме / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2014. — 84 с. : ил. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4475-3169-0. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273707> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**44. Менделеев, Д. И.**

Д.И. Менделеев. Новые материалы по истории открытия периодического закона / Д. И. Менделеев. — Москва ; Ленинград : Академия Наук СССР, 1950. — 160 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476272> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**45. Менделеев, Д. И.**

Научный архив / Д. И. Менделеев ; отв. ред. А. В. Топчиев ; Академия наук СССР ; Комиссия по разработке научного наследия и изданию трудов Д. И. Менделеева ; Музей-архив Д. И. Менделеева при Ленинградском государственном университете имени А. А. Жданова. — Москва : Академия наук СССР, 1953. — 867 с. : ил. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461101> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**46. Менделеев, Д. И.**

Научный архив / Д. И. Менделеев ; отв. ред. А. В. Топчиев ; Академия наук СССР ; Комиссия по разработке научного наследия и изданию трудов Д. И. Менделеева ; Музей-архив Д. И. Менделеева при Ленинградском государственном университете имени А. А. Жданова. — Москва : Академия наук СССР, 1953. — 867 с. : ил. - Текст : непосредственный.

**47. Менделеев, Д. И.**

О сопротивлении жидкостей и о воздухоплавании / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Типография В. Демакова, 1880. — 239 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467300> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**48. Менделеев, Д. И.**

Об опытах над упругостью газов / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Типография братьев Пантелеевых, 1881. — 25 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467299> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**49. Менделеев, Д. И.**

Опытное исследование колебания весов и возобновление прототипа или основной образцовой русской меры массы в 1893-1898 гг. / Д. И. Менделеев. — Ленинград : Государственное научно-техническое издательство "Ленхимсектор", 1931. — 298 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-7603-1. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103994> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**50. Менделеев, Д. И.**

Органическая химия / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Издательство товарищества "Общественная польза", 1863. — 579 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=468919> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**51. Менделеев, Д. И.**

Органическая химия / Д. И. Менделеев. — 2-е изд., испр. и дополн. — Санкт-Петербург : Общественная польза, 1863. — 579 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-8280-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103696> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**52. Менделеев, Д. И.**

Основы химии / Д. И. Менделеев. — Москва ; Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1931. — 777 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-8314-5. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105619> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.



**53. Менделеев, Д. И.**

Основы химии / Д. И. Менделеев. — Изд. 10-е. — Москва ; Ленинград : Государственное научно-техническое издательство, 1931. — 679 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471902> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**54. Менделеев, Д. И.**

Основы химии. Т. 1 / Д. И. Менделеев. — 2-е изд. — Москва : Ленинград : Гостехиздат, 1932. — 488 с. — Текст : непосредственный.

**55. Менделеев, Д. И.**

Основы химии. Т. 2 / Д. И. Менделеев. — 2-е изд. — Москва : Ленинград : Гостехиздат, 1932.— 648 с. — Текст : непосредственный.

**56. Менделеев, Д. И.**

Основы химии / Д. И. Менделеев. — Изд. 11-е. — Москва ; Ленинград : Государственное химико-техническое издательство, 1932. — 654 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471903> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**57. Менделеев, Д. И.**

Основы химии / Д. И. Менделеев. — 11-е изд. — Москва ; Ленинград : Гос. хим.-техн. изд-во, 1932. — 516 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-1219-0. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=112308> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**58. Менделеев, Д. И.**

Основы химии / Д. И. Менделеев. — 12-е изд. — Москва ; Ленинград : ОНТИ НКТП СССР, 1934. — 614 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-8313-8. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105617> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**59. Менделеев, Д. И.**

Основы химии. Т. 1 / Д. И. Менделеев. — 13-е изд. — Москва : Ленинград : Гостехиздат, 1947.— 620 с. — Текст : непосредственный.

**60. Менделеев, Д. И.**

Основы химии. Т. 2 / Д. И. Менделеев. — 13-е изд. — Москва : Ленинград : Гостехиздат, 1947.— 704 с. — Текст : непосредственный

**61. Менделеев, Д. И.**

Основы химии в 4 т. Том 2 / Д. И. Менделеев. — Электрон. дан. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 308. — (Антология мысли). — Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>. — Internet access. — ISBN 978-5-534-02340-4 : 479.00. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/osnovy-himii-v-4-t-tom-2-421120>. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/cover/BE883089-3FF9-4A96-ADFE-AD9FBE77F17D> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**62. Менделеев, Д. И.**

Основы химии в 4 т. Т. 3 / Д. И. Менделеев. — Электрон. дан. — Москва : Юрайт, 2018. — 331. — (Антология мысли). — Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>. — Internet access. — ISBN 978-5-534-02341-1 : 509.00. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/osnovy-himii-v-4-t-tom-3-421121>. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/cover/27C11A3F-20E6-4E7F-BEFF-CC678192C5A0> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**63. Менделеев, Д. И.**

Основы химии в 4 т. Т. 4 / Д. И. Менделеев. — Электрон. дан. — Москва : Юрайт, 2018. — 353. — (Антология мысли). — Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>. — Internet access. — ISBN 978-5-534-02342-8 : 539.00. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/osnovy-himii-v-4-t-tom-4-421122>. — URL: <https://www.biblio-online.ru/book/cover/709DC0D8-76B7-403D-A8FD-E7F8064D7658> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**64. Менделеев, Д. И.**

Периодическая система элементов / Д. И. Менделеев. — Москва ; Ленинград : Гостехиздат, 1943. — Текст : непосредственный.

**65. Менделеев, Д. И.**

Периодический закон / Д. И. Менделеев ; ред., ст. и примеч. Б. М. Кедров ; Академия наук союза ССР ; Институт истории естествознания и техники. — Москва : Издательство Академии Наук СССР, 1958. — 839 с. : ил. — (Классики науки). — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427193> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**66. Менделеев, Д. И.**

Периодический закон / Д. И. Менделеев ; ред., ст. и примеч. Б. М. Кедров ; Академия наук союза ССР ; Институт истории естествознания и техники. — Москва : Академия Наук СССР, 1958. — 830 с. : ил. — Текст : непосредственный.

**67. Менделеев, Д. И.**

Периодический закон : Дополнительные материалы / Д. И. Менделеев ; ред., ст. и примеч. Б. М. Кедров ; Академия наук союза ССР ; Институт истории естествознания и техники. — Москва : Академия Наук СССР, 1960. — 720 с. : ил. — (Классики науки). — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427195> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**68. Менделеев, Д. И.**

Познание России. Заветные мысли / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2014. — 1144 с. : ил. — <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4475-3170-6 .— URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273708> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**69. Менделеев, Д. И.**

Проблемы экономического развития России. 1 / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2012. — 102 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-9989-5949-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52762> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**70. Менделеев, Д. И.**

Проблемы экономического развития России. 2 / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2012. — 190 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-9989-5950-9. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52763> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**71. Менделеев, Д. И.**

Проблемы экономического развития России. 3 / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2012. — 166 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-9989-5951-6. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52764> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**72. Менделеев, Д. И.**

Проблемы экономического развития России. 4 / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2012. — 210 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-9989-5952-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=52765> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**73. Менделеев, Д. И.**

Растворы / Д. И. Менделеев ; ред. К. П. Мищенко. — Ленинград : Академия наук СССР, 1959. — 1160 с. — (Классики Науки). — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-2447-6. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=104733> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**74. Менделеев, Д. И.**

Тобольский гений России / Д. И. Менделеев. — Тобольск : Общественный фонд Возрождение Тобольска, 2003. — 258 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469183> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**75. Менделеев, Д. И.**

Тобольский гений России / Д. И. Менделеев. — Тобольск : Общественный фонд Возрождение Тобольска, 2003. — 450 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469182> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**76. Менделеев, Д. И.**

Толковый тариф. Два письма Николаю II / Д. И. Менделеев. — Москва : Директ-Медиа, 2014. — 99 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4475-3171-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273709> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**77. Менделеев, Д. И.**

Толковый тариф или исследование о развитии промышленности России в связи с ее общим таможенным тарифом 1891 года / Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Тип. В. Демакова, 1892. — 780 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-1078-3. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=76390> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**78. Менделеев, Д. И.**

Труды по метрологии / Д.И. Менделеев. — Ленинград ; Москва : СТАНДАРТПГИЗ , 1936. — 470 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-9433-2. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103668> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

79. Периодический закон химических элементов. Д. И. Менделеев. 1834-1934.— Москва ; Ленинград : Гос. хим.-техн. изд-во, 1934 .— 234 с. : ил. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4475-1911-7. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256653> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

80. Уральская железная промышленность в 1899 году. 1, 2, 3 / ; ред. Д. И. Менделеев. — Санкт-Петербург : Тип. В. Демакова, 1900. — 867 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=112110> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**81. Менделеев, Д. И.**

Über die Stellung des Ceriums im System der Elemente = [О положении церия в системе элементов] / Д.И. Менделеев. — St. Peterburg : б.и., 1872. — 10 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474052> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

### **3. УКАЗАТЕЛИ ТРУДОВ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА**

**82. Каменоградская, О. П.**

Дмитрий Иванович Менделеев : библиогр. указатель трудов : вспом. указ. к вып. 1-3 / [сост. О. П. Каменоградская, Т. К. Тарасова] ; АН СССР, БАН СССР, Ин-т химии силикатов им. И. В. Гребенщикова. — Ленинград : Наука, Ленингр. отделение, 1978. — 335 с. - Текст : непосредственный.

83. Дмитрий Иванович Менделеев : библиогр. указатель трудов по вопросам народного просвещения, промышленности, сельского хозяйства и метрологии. — Ленинград : Наука, Ленингр. отделение, 1973. — 316 с. - Текст : непосредственный.

84. Дмитрий Иванович Менделеев : библиогр. указатель трудов по экономике, мореходству, воздухоплаванию и автобиографических материалов. — Ленинград : Наука, Ленингр. отделение, 1974. — 379 с. - Текст : непосредственный.

### **4. МЕНДЕЛЕЕВ Д. И. (О НЁМ)**

**85. Авербух, А. Я.**

Д. И. Менделеев и развитие отечественной промышленности / А. Я. Авербух. — Ленинград : Ленингр. орг. о-ва "Знание" РСФСР, 1984. — 32 с. — (В помощь лектору). — Текст : непосредственный.

**86. Агафшин, Н. П.**

Периодический закон и периодическая система элементов Д.И.Менделеева : пособие для учащихся / Н. П. Агафшин. — М. : Просвещение, 1982. — 192с. : ил. — Текст : непосредственный.

**87. Агафшин, Н. П.**

Периодический закон и периодическая система элементов Д.И.Менделеева : пособие для учащихся / Н. П. Агафшин. — М. : Просвещение, 1973. — 208с. : ил. — Текст : непосредственный.

**88. Ария, С. М.**

Великий закон природы : период. система элементов Менделеева и её значение в наши дни : [для ст. возраста] / С.М. Ария. — М.-Л. : Детгиз, 1953. — 112с. + 2 л. табл. — (В помощь школьнику). — Текст : непосредственный.

**89. Архангельский, А.**

Менделеев Д. И.: его научная и общественная деятельность / А. Архангельский. — [Б. м.] : Изд. Федорова, 1907. — 44 с. : ил. — Текст : непосредственный.

**90. Архангельский, А.**

Менделеев и его научная и общественная деятельность / А. Архангельский. — Издание Ф. Федорова. — Брянск : Тип. Н. Волосевича и А. Иванова, 1907. — 44 с. : с портретом ; 24 см. — Доход от продажи изд. поступит на сооружение памятника великому химику. — Экз. полный. Переплет картонный KurskSU : 33340. — Текст : непосредственный.

91. Архив Д. И. Менделеева. Т. 1. Автобиографические материалы : сборник документов / Ленингр. гос. ун-т. — Л. : ЛГУ, 1951. — 207с. — Текст : непосредственный.

**92. Ашкеева, Р. К.**

Химия элементов : учебное пособие / Р. К. Ашкеева, Л. М. Тугелбаева, Р. Г. Рыскалиева. — Алматы : Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2014. — 256 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — ISBN 978-601-04-0903-3. — Текст : электронный.

**93. Белкина, Е. И.**

Основные понятия и законы химии, строение атома и Периодическая система элементов Д.И. Менделеева : учебно-методическое пособие / Е. И. Белкина, К. П. Чуглова. — Основные понятия и законы химии, строение атома и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева, 2022-10-01. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 40 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — Текст : электронный.

**94. Беляк, Е. Л.**

Заповедная земля Менделеева / Е. Л. Беляк. - Текст : непосредственный // Химия в школе. — 2009. — № 1. — С. 73-76.

**95. Беляк, Е. Л.**

Тобольские сказы про Митины проказы : композиция / Е. Л. Беляк - Текст : непосредственный // Химия в школе. — 2004. — № 1. — С. 60-63.

**96. Гатауллина, Г. М.**

Спор с Нобелем / Г. М. Гатауллина - Текст : непосредственный // Химия (газ.). — 2009. — № 11. — 1-15 июня. - С. 45-48.

**97. Гинак, Е. Б.**

Метрологическая реформа Д. И. Менделеев / Е. Б. Гинак – Текст : непосредственный // Вопр. ист. естествознания и техники. — 2008. — № 1. — С. 35-50.

**98. Добротин, Р. Б.**

Библиотека Д. И. Менделеева / Р. Б. Добротин, Н. Г. Карпило ; АН СССР, Ин-т истории естествознания и техники. — Л. : Наука, Ленингр. отд-ние, 1980. — 222 с. - Текст : непосредственный.

**99. Евдокимов, Ю.**

К истории периодического закона / Юрий Евдокимов - Текст : непосредственный // Наука и жизнь. — 2009. — № 5. — С. 12-15.

**100. Еланский, Г. Н.**

Сталь и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева. 1. Железо. Подготовка сырых материалов. (Начало) / Г. Н. Еланский - Текст : непосредственный // Технология металлов. — 2010. — № 7. — С. 2-6.

**101. Еланский, Г. Н.**

Сталь и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева. 2. Железо. Восстановительные процессы. (Продолжение) / Г. Н. Еланский - Текст : непосредственный // Технология металлов. — 2010. — № 8. — С. 2-7.

**102. Еланский, Г. Н.**

Сталь и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева. 3. Железо. Окислительные процессы / Г. Н. Еланский - Текст : непосредственный // Технология металлов : Производственный, научно-технический и учебно-методический журнал.— М., 2010. — № 9. — С. 2 - 9 : схемы. — ISSN 1684-2499.

**103. Еланский, Г. Н.**

Сталь и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева. 4. Углерод / Г. Н. Еланский. - Текст : непосредственный // Технология металлов : Производственный, научно-технический и учебно-методический журнал. — М., 2011. — № 1. — С. 2 - 10 : схемы. — ISSN 1684-2499.

**104. Еланский, Г. Н.**

Сталь и Периодическая система элементов Д. И. Менделеева. 5. Кислород / Г. Н. Еланский - Текст : непосредственный // Технология металлов : Производственный, научно-технический и учебно-методический журнал. — М., 2011. — № 2. — С. 2 - 6 : ил. + граф. — ISSN 1684-2499.

**105. Закгейм, А. Ю.**

Д. И. Менделеев - почетный член Академии художеств / А. Ю. Закгейм - Текст : непосредственный // Природа. — 2007. — № 2. — С. 91-96.

**106. Иониди, П. П.**

Философское значение периодического закона Д. И. Менделеева / П. П. Иониди. — Москва : Знание, 1958. — 48 с. с табл. — (Всесоюзное общество по распространению политических и научных знаний. [Серия 2. № 10]) . - Текст : непосредственный.

**107. Кадзи Масанор, И.**

Ветка сакуры в генеалогическом древе Менделеева / И. Кадзи Масанор - Текст : непосредственный // За семью печатями. — 2005. — № 9. — С. 52-54.

**108. Карташов, Н. А.**

К вопросу о социальных взглядах Д. И. Менделеева / Н. А. Карташов. - Текст : непосредственный // Социально-гуманитарные знания : Научно-образовательное издание. — М., 2014. — № 2. — С. 240-246. — ISSN 0869-8120.

**109. Карташова, Л. Э.**

Д. И. Менделеев о социально-правовом устройстве России / Л. Э. Карташова, Н. А. Карташов. - Текст : непосредственный // Социально-гуманитарные знания : Научно-образовательное издание. — М., 2014. — № 3. — С. 233-245. — ISSN 0869-8120.

**110. Кедров, Б. М.**

День одного великого открытия : [об открытии период. закона Менделеевым] / Б. М. Кедров. — Москва : Соцэкгиз, 1958. — 560 с. : ил., 7 л. ил. - Текст : непосредственный.

**111. Кедров, Б. М.**

Микроанатомия великого открытия : [к 100-летию закона Менделеева] / Б. М. Кедров. — Москва : Наука, 1970. — 247 с. с ил., 1 л. портр. - Текст : непосредственный.



**112. Кедров, Б. М.**

Мировая наука и Менделеев : к истории сотрудничества физиков и химиков России (СССР), Великобритании и США / Б. М. Кедров ; АН СССР, Ин-т истории естествознания и техники. — Москва : Наука, 1983. — 253 с. : ил., 1 л. портр. - Текст : непосредственный.

**113. Кедров, Б. М.**

Развитие понятия элемента от Менделеева до наших дней : опыт историко-логического исследования / Б. М. Кедров. — Москва-Ленинград : Гостехиздат, 1948. — 247 с., 1 л. табл. — (Философские проблемы современного естествознания). - Текст : непосредственный.

**114. Козиков, И.А.**

В. И. Вернадский : от идеала к созданию учения о ноосфере / И.А. Козиков. - Текст : непосредственный // Социально-гуманитарные знания : Научно-образовательное издание. — 2013. — № 5. — С. 171-189. — ISSN 0869-8120.

**115. Козиков, И.А.**

Д.И. Менделеев о развитии образования в России / И.А. Козиков - Текст : непосредственный // Социально-гуманитарные знания : Научно-образовательное издание. — М., 2015. — № 1. — С. 176-191. — ISSN 0869-8120.

**116. Колесников, А. Л.**

Закон Менделеева / А. Л. Колесников. — Москва : Гостехиздат, 1954. — 40 с. с ил. и портр. — (Научно-популярная библиотека; вып. 17). - Текст : непосредственный.

**117. Королькова, Е.**

Сибирские корни и ветви. 175 лет со дня рождения Д. И. Менделеева / Елена Королькова. - Текст : непосредственный // Свет. — 2009 .— № 12 .— С. 48-53.

**118. Кошель, П. А.**

Жизнь и творчество Д. И. Менделеева. К 175-летию со дня рождения ученого и к 140-летию открытия периодического закона / П. А. Кошель. - Текст : непосредственный // Химия (газ.). — 2009 .— № 3 .— 1-15 февраля. - С. 1-9.

**119. Крюкова, Н.С.**

Викторина, посвященная Д.И. Менделееву / Н.С. Крюкова. - Текст : непосредственный // Химия : Учебно-методическая газета для учителей химии и естествознания. — Москва., 2015. — №2 - февраль. — С. 31-32. — ISSN 2077 – 1959.

**120. Крюкова, Н. С.**

Малая родина великого ученого / Н. С. Крюкова. - Текст : непосредственный // Химия в школе. — 2008 .— № 9 .— С. 70-73.

**121. Крюкова, Н. С.**

Роль Д. И. Менделеева в развитии нефтяной промышленности в России / Н. С. Крюкова. - Текст : непосредственный // Химия в школе. — 2009. — № 1. — С. 77-80.

**122. Кузнецов, Б. Г.**

Дмитрий Иванович Менделеев / Б. Г. Кузнецов. — Москва : Воениздат, 1957. — 70 с. — (Научно-популярная библиотека). - Текст : непосредственный.

**123. Кузнецов, Б. Г.**

Ломоносов, Лобачевский, Менделеев / Б.Г. Кузнецов. — Москва ; Ленинград : Академия Наук СССР, 1945. — 343 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473589> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**124. Кузьмина, Т.В.**

Турнир эрудитов " С именем Менделеева" / Т.В. Кузьмина. - Текст : непосредственный // Химия в школе : Научно-теоретический и методический журнал. — М., 2015. — № 2. — С.48-41. — ISSN 0368-5632.

**125. Курбатов, В. Я.**

Менделеев : [для сред. и ст. возраста] / В. Я. Курбатов. — Ленинград : Детгиз, 1954. — 103 с. с ил.; 1 л. табл. — (Школьная библиотека). - Текст : непосредственный.

**126. Курбатов, В. Я.**

Менделеев / В. Я. Курбатов. — Москва-Ленинград : Детиздат, 1950. — 95 с. — (В помощь школьнику). - Текст : непосредственный.

**127. Кусов, В. С.**

География Менделеева / В. С. Кусов. - Текст : непосредственный // Виноград. — 2009 .— № 1 .— С. 88-97.

128. Летопись жизни и деятельности Д. И. Менделеева / Р. Б. Добротин [и др.] ; отв. ред. А. В. Сторонкин; АН СССР, Секция хим.-технол. и биол. наук. — Москва-Ленинград : Детиздат, 1950. — 95 с. — (В помощь школьнику). - Текст : непосредственный.

**129. Лыкова, И.**

Дмитрий Менделеев: "Берегитесь женщин-шалопаяев!" / И. Лыкова. - Текст : непосредственный // Инженер. — 2010 .— № 3 .— С. 28-31.

**130. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев / А. А. Макареня, Ю. В. Рысев. — Москва : Просвещение, 1977. — 136 с. : ил. — (Люди науки). - Текст : непосредственный.

**131. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев и Петербургский университет / А. А. Макареня, И. Н. Филимонова ; Ленинградский университет им. А. А. Жданова. — Ленинград : Изд-во Ленингр. ун-та, 1969. — 109 с. : ил. - Текст : непосредственный.

**132. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев и физико-химические науки : опыт науч. биографии Д. И. Менделеева / А. А. Макареня. — Москва : Атомиздат, 1972. — 256 с. : ил. - Текст : непосредственный.

**133. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев и физико-химические науки : опыт науч. биографии Д. И. Менделеева / А. А. Макареня. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Энергоиздат, 1982. — 256 с., 8 л. ил. - Текст : непосредственный.

**134. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев : кн. для учащихся / А. А. Макареня, Ю. В. Рысев. — 2-е изд., перераб. — Москва : Просвещение, 1983. — 128 с., ил. — (Люди науки). - Текст : непосредственный.

**135. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев : кн. для учащихся 8-9 кл. сред. шк. / А. А. Макареня, Ю. В. Рысев. — 3-е изд., перераб. — Москва : Просвещение, 1988. — 128 с. : ил. — (Люди науки). — ISBN 5-09-000378-5. - Текст : непосредственный.

**136. Макареня, А. А.**

Д. И. Менделеев о радиоактивности и сложности элементов / А. А. Макареня. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Атомиздат, 1975 .— 256 с., 8 л. ил. - Текст : непосредственный.

**137. Матвейчук, А.**

"Третья служба" Дмитрия Менделеева / Александр Матвейчук. - Текст : непосредственный // Родина. — 2009 .— № 5 .— С. 80-83.

138. Д. И. Менделеев — великий русский химик / ред. А. Ф. Капустинский. — Москва : Советская наука, 1949. — 154 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-4703-8. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=214005> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

139. Д.И. Менделеев. 1834-1934 / сост. М. П. Дукельский ; сост. А. В. Раковский ; сост. Ю. Б. Румер. — Москва ; Ленинград : Гос. хим.-техн. изд-во, 1934. — 235 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4460-2858-0. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=113386> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

140. Д. И. Менделеев в воспоминаниях современников / предисловие С. А. Погодина. - М. : Атомиздат, 1969. – 224 с. - Текст : непосредственный.

141. Д. И. Менделеев в воспоминаниях современников / предисловие С. А. Погодина. – Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Атомиздат, 1973. – 271 с. - Текст : непосредственный.

142. Менделеев Д. И. великий русский химик : сборник статей / ред. А. Ф. Капустинского. - М. : Современная наука, 1949. – 154 с. - Текст : непосредственный.

143. Менделеев Д. И. Литературное наследство. Т. 1 / ред. проф. Э. Х. Фрицман. – Ленинград : Ленинградский государственный университет, 1938. – 132 с. - Текст : непосредственный.

**144. Менделеева, А. И.**

Менделеев в жизни / А. И. Менделеева ; ред. С. В. Бахрушин ; ред. М. А. Цявловский. — Москва : Журнально-газетное объединение, 1928. — 191 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-7166-8. — URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230844> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**145. Мигунова, Е. С.**

Вклад Д. И. Менделеева в агрохимию и почвоведение / Е. С. Мигунова. – Текст : непосредственный // Почвоведение. — 2008. — № 12. — С. 1510-1514.

**146. Минеев, В. Г.**

К 180-летию со дня рождения Д. И. Менделеева. Развитие отечественной агрохимической науки и опытного дела в научных трудах Д. И. Менделеева / В. Г. Минеев, И. И. Судницын. - Текст : непосредственный // Агрохимия : Российская академия наук .— М., 2014 .— № 9 .— С. 3-7 .— ISSN 0002-1881.

**147. Михайлов, О. В.**

"Чемоданных дел мастер", или ещё раз о Дмитрие Ивановиче Менделееве / О. В. Михайлов. - Текст : непосредственный // Вестник Российской академии наук : научный и общественно-политический журнал. — М., 2014. — Т. 84, № 8. — С.735-743 : ил. — ISSN 0869-5873.

**148. Морозов, Н. А.**

Д. И. Менделеев и значение его периодической системы для химии будущего : лекции / Н.А. Морозов. — [б.м.] : [б.и.], 1908. — 109 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — ISBN 978-5-4458-8470-5. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233796> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**149. Мустафин, Д. И.**

Две внучки Д. И. Менделеева / Д. И. Мустафин. - Текст : непосредственный // Химия и жизнь. — 2004 .— № 10 .— С. 56-61.

**150. Неводчикова, М. П.**

Интеллектуальная игра "Великий русский химик" / М. П. Неводчикова. - Текст : непосредственный // Химия в школе. — 2009 .— № 1 .— С. 60-70.

**151. Нечаев, С.**

Таблица Менделеева / Сергей Нечаев. - Текст : непосредственный // Чудеса и приключения : Литературно-художественный журнал-альманах приключений, путешествий, научных гипотез и фантастики. — М., 2014. — № 11. — С. 24-29 : цв. ил. — ISSN 0868-8931.

**152. Пэч, М.**

Так ли просто все гениальное? / Мартин Пэч. - Текст : непосредственный // GEO. — М., 2012. — № 12. — С. 134-144 : ил.

**153. Савиткин, Н. И.**

История добычи и первичной переработки нефти / Н. И. Савиткин, Я. Г. Авдеев. - Текст : непосредственный // Химия в школе : Научно-теоретический и методический журнал. — М., 2013. — № 1. — С. 63-69. — ISSN 0368-5632.

**154. Саркисов, П. Д.**

Жизнь и деятельность Дмитрия Ивановича Менделеева / П. Д. Саркисов. - Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Химия и химическая технология. — 2009. — Т. 52, вып. 8 .— С. 133-141.

**155. Слётов, П.**

Менделеев Д. И. / П. Слётов и В. Слётова. — М. : Журнально-газетное объединение, 1933. — 254 с. — (Жизнь замечательных людей). - Текст : непосредственный.

**156. Соколов, Д.**

Изобретательство : от палеолита до нанотехнологий / Д. Соколов. - Текст : непосредственный // Наноиндустрия : Научно-технический журнал. — М., 2010. — № 6. — С. 48 - 52. — ISSN 1993-8578.

**157. Субханкулова, В. М.**

Жизненный путь Д. И. Менделеева / В. М. Субханкулова. - Текст : непосредственный // Химия (газ.). — 2009. — № 9. — С. 28-40.

**158. Сухов, А. Д.**

Учёные-естествоиспытатели в истории русской философии / А. Д. Сухов. - Текст : непосредственный // Философские науки : Научный образовательный просветительский журнал. — М., 2012. — № 1. — С. 128-141. — ISSN 0235-1188.

**159. Троицкий, Е. С.**

Мы, русские, кичливости чужды. / Евгений Сергеевич Троицкий. - Текст : непосредственный // Рус. Дом. — 2007. — № 2. — С. 18-19.

**160. Фигуровский, Н. А.**

Дмитрий Иванович Менделеев, 1834-1907 / Н.А. Фигуровский. — Москва : Академия Наук СССР, 1961. — 323 с. — URL: <http://biblioclub.ru/>. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476255> (дата обращения: 10.11.2019). - Текст : электронный.

**161. Чугаев, Л. А.**

Дмитрий Иванович Менделеев. Биография русского гения / Л. А. Чугаев. - Текст : непосредственный // Экология и жизнь. — 2009. — № 1. — С. 12-19.

**162. Эрлихман, В.**

Химия и жизнь / В. Эрлихман. - Текст : непосредственный // ГЕО. — 2005. — № 2. — С. 78-88.

## 5. ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

В данный указатель включены имена всех лиц, встречающихся в тексте библиографических описаний, соавторов работ Д. И. Менделеева, составители примечаний и комментариев к его трудам, имена редакторов, издателей, корректоров сборников его работ, авторы трудов о жизни и деятельности великого ученого.

Авербух А. Я. – 85  
Агафшин Н. П. – 86, 87  
Ария С. М. – 88  
Архангельский А. – 89, 90  
Ашкеева Р. К. – 92  
Багдасарян В. Э. - 29  
Бах А. Н. – 27, 28  
Белкина Е. И. – 93  
Беляк Е. Л. – 94, 95  
Бухарин Н. И. – 28, 144  
Васецкий Г. С. - 25  
Вейнберг Б. П. – 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14  
Вольфович С. И. – 21  
Выропаев Б. Н. – 27, 28  
Гатауллина Г. М. – 96  
Гинак Е. Б. – 97  
Декульский М. П. - 139  
Добротин Р. Б. – 98, 128  
Евдокимов Ю. – 99  
Евстропьев К. С. - 23  
Еланский Г. Н. – 100, 101, 102, 103, 104  
Закгейм А. Ю. – 105  
Иониди П. П. – 106  
Каблуков И. А. – 27, 28  
Кадзи Масанор И. - 107  
Каменоградская О. П. – 82  
Капустинский А. Ф. – 138, 142  
Караев Н. М. - 15  
Карпило Н. Г. – 98  
Карташов Н. А. – 108, 109  
Карташова Л. Э. - 109  
Кедров Б. М. – 65, 66, 67, 100, 111, 112, 113  
Козиков И. А. – 114, 115  
Колесников А. Л. – 116  
Королькова Е. – 117  
Кофтанов С. В. - 24  
Кошель П. А. – 118

Кротиков В. А. - 26  
Крюкова Н. С. – 119, 120, 121  
Кузнецов Б. Г. – 122, 123  
Кузьмина – 124  
Курбатов В. Я. – 125, 126  
Курнаков Н. С. 27, 28  
Кусов В. С. 127  
Лыкова И. - 129  
Макареня А. А. 26, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136  
Матвейчук А. - 137  
Менделеев Д. И. – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 91, 144  
Мигунова В. Г. – 145  
Минаев В. Г. - 146  
Михайлов О. В. - 147  
Мищенко К. П. – 73  
Морозов Н. А. – 148  
Мустафин Д. И. – 149  
Неводчикова М. П. - 150  
Немчинов В. С. – 17, 18, 19, 20  
Нечаев С. – 151  
Погодин С. А. – 140, 141  
Пэч М. – 152  
Раковский А. В. – 139  
Румер Ю. Б. - 139  
Рысев Ю. В. – 130, 134, 135  
Рыскалиева Р. Г. – 92  
Савиткин Н. И. - 153  
Саркисов П. Д. - 154  
Слётков П. – 155  
Слёткова В. 155  
Соболев В. С. - 21  
Соколов Д. - 156  
Соловьёв Ю. И. – 33  
Сторонкин А. В. – 128  
Субханкулова В. М. – 157  
Судницын И. И - 146  
Сухов А. Д. - 158  
Тарасова Т. К. – 82  
Тиходаев П. М. - 16  
Тищенко В. Е. – 1, 3, 27, 28  
Тищенко В. С. - 2



Топчиев А. В. – 45, 46  
Троицкий Д. А. - 24  
Троицкий Е. С. - 159  
Тугелбаева Л. М. – 92  
Фигуровский Н. А. – 160  
Филимонова И. Н. – 26, 131  
Фрицман Э. Х. – 42, 143  
Фриш С. Э. - 22  
Хлопин В. Г. – 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14  
Цявловский М. А. - 144  
Чугаев Л. А. - 161  
Чуглова К. П. – 93  
Эрлихман В. – 162  
Яновский В. В. – 23

## 6. УКАЗАТЕЛЬ ПРОИЗВЕДЕНИЙ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

- Вступление в библиотеку промышленных знаний. - 30  
Где строить нефтяные заводы? - 32  
Геофизика и гидродинамика. - 7  
Границ познанию предвидеть невозможно. - 33  
Два письма Николаю II. - 76  
Дополнения к познанию России. -34, 55  
Еще о расширении жидкостей. – 36, 37  
Естественная система элементов. - 39  
Заветные мысли. - 38  
Избранные лекции по химии. - 26  
Избранные экономические произведения. - 30  
Исследование водных растворов по удельному весу. – 39, 40  
К познанию России. - 41  
Литературное наследство. - 42  
Материалы для суждения о спиритизме. - 43  
Научный архив. – 45, 46  
Новые материалы по истории открытия периодического закона. - 44  
О сопротивлении жидкостей и о воздухоплавании. - 47  
Об опытах над упругостью газов. – 48, 51  
Опытное исследование колебания весов и возобновление прототипа или основной образцовой русской меры массы в 1893-1898 гг. - 49  
Органическая химия. - 50  
Основы фабрично-заводской промышленности. - 31  
Основы химии. – 10, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63  
Периодическая закономерность химических элементов. - 39  
Периодическая система элементов. - 64  
Периодический закон. – 65, 66  
Периодический закон: дополнительные материалы. - 67  
Периодический закон химических элементов. - 79  
Познание России. - 68  
Проблемы экономического развития России. -69, 70, 71, 72  
Работы в области органической химии. - 8  
Работы в области металлургии. - 9  
Растворы. - 73  
С думою о благе российском. - 30  
Соотношение свойств с атомным весом элементов. – 39  
Тобольский гений России. – 74, 75  
Толковый тариф. - 76  
Толковый тариф или исследование о развитии промышленности России в связи с ее общим таможенным тарифом 1891 года. - 77

Топливо. - 31

Труды по метрологии. - 78

Уральская железная промышленность в 1899 году. - 80

Учение о промышленности. - 30

Экономические работы. -11, 12, 13

Über die Stellung des Ceriums im System der Elemente = [О положении церия в системе элементов]. - 81

## 7. УКАЗАТЕЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

- Агрохимия. – 2014. - №9. – 146  
Вестник РАН: научный и общественно-политический журнал. – 2014. – Т.84, №8. - 147  
Виноград. – 2009. - №1. - 127  
Вопросы истории естествознания и техники. – 2008. - №1. - 97  
За семью печатями. – 2005. - №9. - 107  
Известия вуз. Химия и химическая технология. – 2009. – Т.52, №8. - 154  
Инженер. – 2010. - №3. - 129  
Наноиндустрия: научно-технический журнал. – 2010. - №6. - 156  
Наука и жизнь. – 2009. - №5. - 99  
Почвоведение. – 2008. - №12. – 145  
Природа. – 2007. - №2. - 105  
Родина. – 2009. - №5. - 137  
Русский дом. – 2007. - №2. – 159  
Свет. – 2009. - №12. - 117  
Социально-гуманитарные знания. – 2013. - №5. – 114  
Социально-гуманитарные знания. – 2014. - №2. - 108  
Социально-гуманитарные знания. – 2014. - №3. - 109  
Социально-гуманитарные знания. – 2015. - №1. - 115  
Технология металлов. – 2010. - №7. – 100  
Технология металлов. – 2010. - №8. - 101  
Технология металлов. – 2010. - №9. - 102  
Технология металлов. – 2011. - №1. - 103  
Технология металлов. – 2011. - №2. - 104  
Философские науки. – 2012. - №1. - 158  
Химия. – 2009. - №3. - 118  
Химия. – 2009. - №9. - 157  
Химия. – 2009. - №11. - 96  
Химия. – 2015. - №2. - 119  
Химия в школе. – 2004. - №1. - 95  
Химия и жизнь. – 2004. - №10. – 149  
Химия и жизнь. – 2008. - №9. - 120  
Химия в школе. – 2009. - №1. – 94, 121, 150  
Химия в школе. – 2013. - №1. – 153  
Химия и жизнь. – 2015. - №2. - 124  
Чудеса и приключения. – 2014. - №11. - 151  
Экология и жизнь. – 2009. - №1. - 161  
GEO. - 2012. - №12. – 152  
GEO. - 2005. - №2. – 162





Библиографическое издание  
*Курский государственный университет*  
*Научная библиотека*

## **ДМИТРИЙ ИВАНОВИЧ МЕНДЕЛЕЕВ**

Библиографический указатель

К 150-летию Периодической таблицы  
химических элементов и 185-летию  
со дня рождения Д. И. Менделеева

Составитель Юлия Ивановна Бирюкова

Подписано в печать 01.12.2019. Формат 60х90/16. Усл. печ. л. 0,20. Печать по требованию. Заказ 954.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный университет». 305000, г. Курск, ул. Радищева, 33, kursksu.ru  
Общество с ограниченной ответственностью «Инвестсфера». 305004, г. Курск, ул. Мирная, 17/69.

