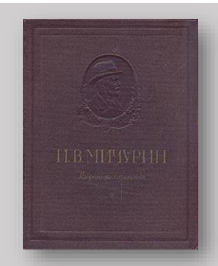


## ТРУДЫ МИЧУРИНА ИВАНА ВЛАДИМИРОВИЧА

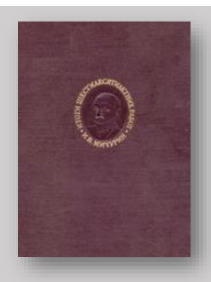


Мичурин, И. В. Избранные сочинения / И. В. Мичурин; под общ. ред. П. Н. Яковлева. — Москва: Государственное издательство сельскохозяйственной литературы, 1948. — 791 с. — Предм. указ.: с. 773-783. — Текст: непосредственный.

В настоящий однотомник избранных сочинений И.В. Мичурина входят наиболее важные работы, имеющие ценное методическое значение, а также работы с описанием процессов выведения и помологической характеристикой лучших сортов плодовых и ягодных культур, выведенных самим И.В. Мичуриным.

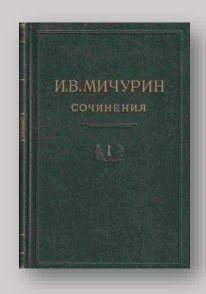
В книге освещены вопросы акклиматизации растений, половой и вегетативной гибридизации и менторов, отбора и воспитания гибридных сеянцев, агротехники плодоводства и ряд других.

Однотомник составлен одним из ближайших учеников И.В. Мичурина профессором П.Н. Яковлевым.



Мичурин, И. В. Итоги шестидесятилетних работ / И. В. Мичурин; ред. В. Н. Столетова; Академия наук СССР. — Москва: Издательство академии наук СССР, 1950. — 581 с.: ил. — (Классики науки). — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427146">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427146</a> (дата обращения: 03.07.2025). — Текст: электронный.

В настоящем издании изложены принципы и методы работы Мичурина И.В., даны описания наиболее ценных выведенных им сортов плодовых растений: яблонь, груш, айвы, рябины, вишни, черешни, слив, абрикосов, миндаля, малины и актинидии.



Мичурин, И. В. Сочинения: в 4 томах / И. В. Мичурин; [подгот. А. Н. Бахарев, И. С. Горшков, Г. Г. Фетисов и акад. П. Н. Яковлев]; гл. ред. акад. Т. Д. Лысенко; [вступ. статьи: И. И. Презент "Теоретический путь основоположника творческого дарвинизма", с. XX-LXIV; А. Н. Бахарев "Иван Владимирович Мичурин", с. 1-108]. — 2-е изд., доп. — Москва: ОГИЗ; Государственное издательство сельскохозяйственной литературы, 1948. — Текст: непосредственный.

Том 1 - Принципы работы и методы работы.

Том 2 - Помологическое описание.

Том 3 - Записные книжки.

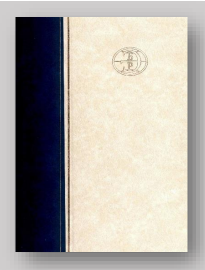
Том 4 - Сборный: 1. Автобиографические сведения. 2. Статьи разных лет. Обращения. Открытые письма. Публичные выступления. Доклады. 3. Незаконченные статьи. Рецензии. Предисловия. Заметки. 4. Переписка. Сводный предметный указатель и алфавитный указатель работ Мичурина ко всем четырем томам.

## ЖИЗНЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МИЧУРИНА ИВАНА ВЛАДИМИРОВИЧА



Келлер, Б. А. Преобразователи природы растений К.А. Тимирязев, И.В. Мичурин, Т.Д. Лысенко / Б. А. Келлер. – Москва : Военное издательство Министерства вооруженных сил Союза ССР, 1948. – 97 с. – (Научно-популярная библиотека солдата и матроса). – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=108673">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=108673</a> (дата обращения: 03.07.2025). – Текст : электронный.

Созданная Б.А. Келлером, книга исследует вклад Тимирязева, Мичурина и Лысенко в область биологии и агрономии. Автор рассматривает их достижения в селекции растений и биологии как часть глобального процесса освоения природы человеком, используя научно-популярный стиль.



Большая Российская энциклопедия : в 30 томах / председатель науч.-ред. совета Ю. С. Осипов ; отв. ред. С. Л. Кравец. — Москва : Большая Российская энциклопедия, 2004. — ISBN 978-5-85270-354-5 (т. 20). — ISBN 5-85270-320-6.

Т. 20. Меотская археологическая культура — Монголо-татарское нашествие. — 2012. — 767 с. : ил., карты. — Текст : непосредственный.

Большая Российская энциклопедия - фундаментальное энциклопедическое издание, характеризующее природу, население, экономику, историю, науку, искусство, технику и другие важные аспекты современного состояния и прошлого мировой цивилизации. В подготовке энциклопедии принимают участие ведущие отечественные и зарубежные ученые.



Большая энциклопедия растений / П. А. Асанова, Е. Б. Бакун, К. Б. Балобанова, Е. Б. Белоновская. — Москва : ОЛМА-ПРЕСС образование, 2005. — 623 с. : ил. — Предм. указ.: с. 584-591. — ISBN 5-94849-761-5. — Текст : непосредственный.

"Большая энциклопедия растений" включает около 800 статей и около 1500 красочных иллюстраций о самых разнообразных представителях флоры, которые окружают нас всегда и везде, даже в самых, казалось бы, безжизненных уголках планеты. В издании наряду с дикорастущими, лекарственными и культурными растениями, играющими большую роль в жизнедеятельности человека, уделено внимание и особенностям растительного покрова различных природных зон. В приложении приведены списки видов, включённых в Красную книгу Российской Федерации. Издание снабжено подробным предметно-именным указателем, позволяющим с легкостью отыскать и систематизировать всю необходимую информацию.



Дубинин, Н. П. Теоретические основы и методы работ И.В. Мичурина / Н. П. Дубинин. – Москва : Просвещение, 1966. – 186 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476820">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476820</a> (дата обращения: 11.07.2025). – Текст : электронный.

В течение длительного времени Т.Д. Лысенко и его группа извращали идеи И.В. Мичурина, свои субъективные догмы они назвали мичуринским учением и попытались преградить путь прогрессу науки. Т.Д. Лысенко сделал попытку противопоставить И.В. Мичурина всей современной генетике, выдавая его за противника новой науки. Все это извращает как букву, так и дух идей Мичурина, страстного борца за всё новое, прогрессивное. В наши дни встаёт задача борьбы за подлинного Мичурина, чтобы его голос, его научные идеи, методы селекции, подвиг его жизни в подлинном виде вновь встали в первые ряды борьбы за успехи науки в нашей стране. Настоящая книга путём всестороннего анализа научного наследия И.В. Мичурина с позиций современной генетики пытается в какой-то мере выполнить эту задачу.