

Наша компания объединила лучшие бренды научного направления

SPRINGER NATURE















Национальная подписка Springer Nature

-	
Журналы	 Springer Journals, 2018-2023 гг. https://link.springer.com/ Nature Journals, 2018 - 2023 гг. https://www.nature.com/ Adis Journals, 2020 - 2023 гг. https://link.springer.com/ Springer Journals Archive, 1832 - 1996 гг. https://link.springer.com/
Книги	 Книги, опубликованные с 2005 по 2010 гг. : - Springer eBooks STM (Science, Technology, Medicine) & Springer eBooks HSS (Humanities and Social Sciences) Книги, опубликованные с 2018 по 2023 гг. по различным предметным областям
Базы данных	 База данных Springer Nature Protocols and Methods https://experiments.springernature.com/ База данных Springer Materials https://materials.springer.com/
SN Video	• Обучающие видеокурсы и видео уроки - https://link.springer.com/video

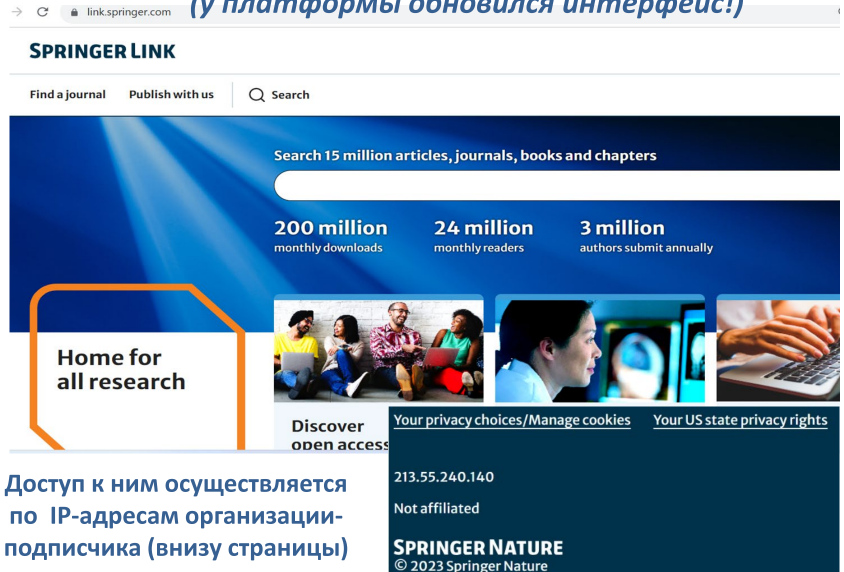
www.link.springer.com

На нашем сайте вы сможете:

- **1.** Читать и скачивать все статьи о самых новых достижениях в вашем направлении исследований.
- 2. Использовать наши материалы при написании отчётов НИР, магистерских и докторских диссертаций, подбирать статьи для сопоставительного анализа передовых достижений в отрасли.
- **3.** Быстро и точно определять рейтинговые журналы под ваши темы исследования. Сразу же на сайте журнала узнавать есть ли у этих журналов импакт-фактор и есть ли они в Scopus.
- 4. Ознакомиться с инструкциями и требованиями и подать вашу статью для публикации.
- 5. Открывать и предоставлять дистанционный доступ вашим студентам, магистрантам, докторантам и преподавателям к полнотекстовой базе из дома, либо с сотовых телефонов.
- 6. Знакомиться со статистикой активности вашей организации.

Все журналы размещены на платформе Springer Link: https://link.springer.com

(у платформы обновился интерфейс!)



Что делать, если не распознает аффилиацию?

Свяжитесь с Дарьей Савельевой (Springer Nature) или с компанией 100К20: Daria.iovcheva@springernature.com support@database100k20.ru

- 1. Укажите новый диапазон ІР-адресов;
- 2. Приложите к письму скриншот низа страницы SpringerLink.

 Home
 Impressum
 Legal information
 Privacy statement
 Your US state privacy rights

 us
 Affiliate program

SPRINGER NATURE

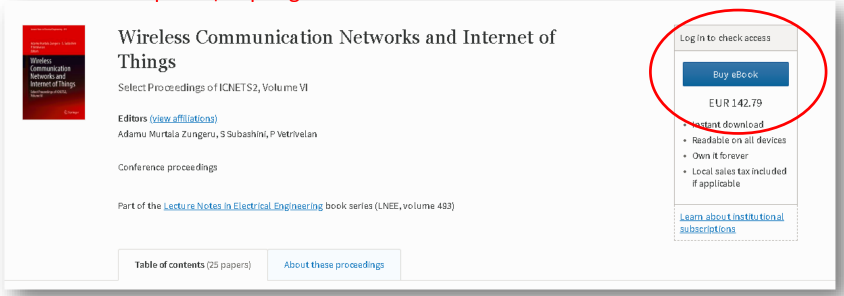
© 2023 Springer Nature Switzerland AG. Part of Springer Nature.

Аффилиация распознается, но требуется оплата?

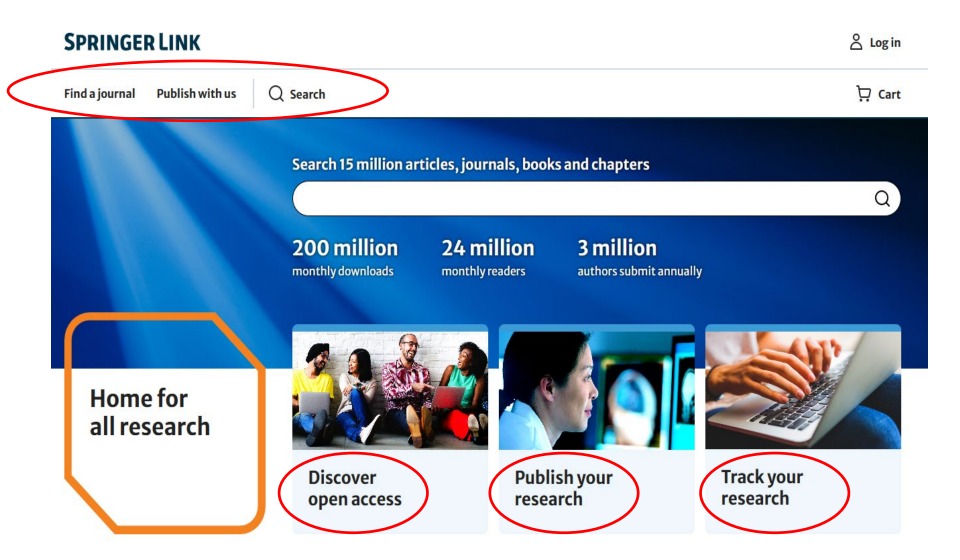
Свяжитесь с **Дарьей Савельевой (Springer Nature) или с компанией 100К20**:

<u>Daria.iovcheva@springernature.com</u> <u>support@database100k20.ru</u>

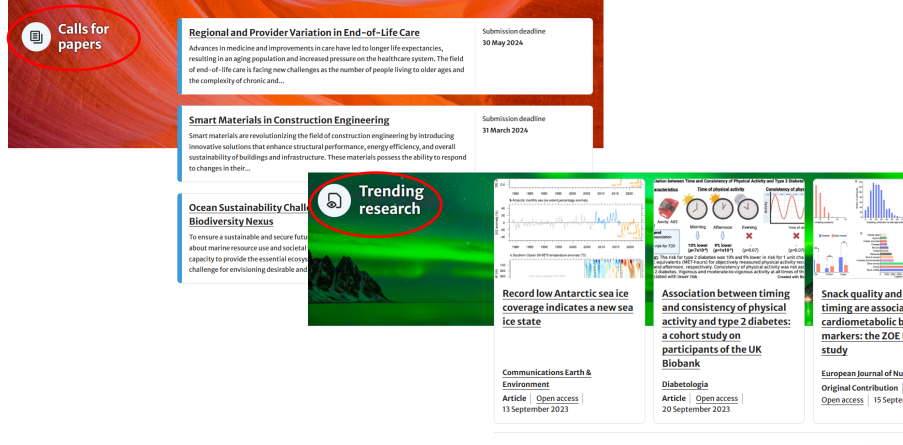
- 1. Укажите новый диапазон ІР-адресов, если он изменился;
- 2. Приложите к письму скриншоты:
 - не открывающегося журнала или книги;
 - низа страницы SpringerLink.



Что нового на стартовой странице?



Что нового на стартовой странице?



Blood biomarker profiles and exceptional longevity: comparison of centenarians and non-centenarians in a 35-year follow-up of the Swedish AMORIS cohort

GeroScience

Original Article | Open access | 19 September 2023

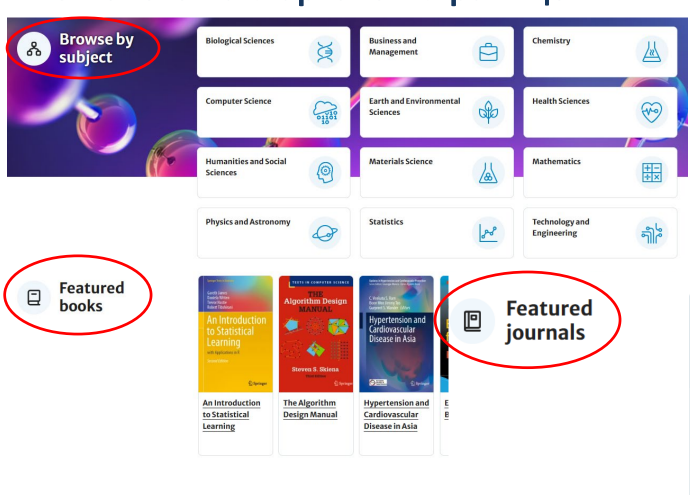
Best humans still outperform artificial intelligence in a creative divergent



Scientific Reports



Что нового на стартовой странице?



SN Applied

Sciences

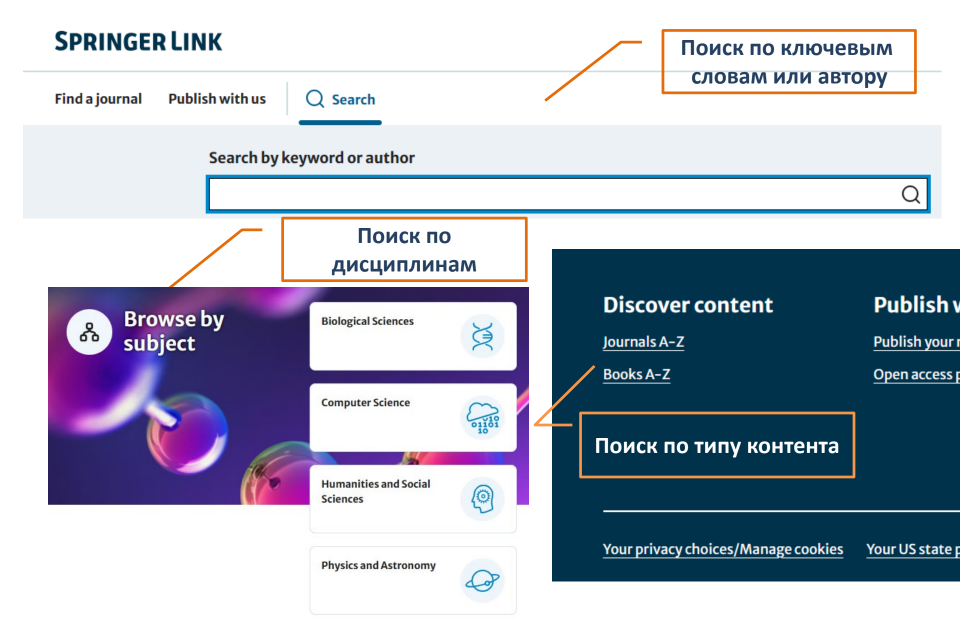
SN Applied Sciencesis a multi-

disciplinary open access journal

covering applied life sciences, chemistry, earth and environmental

sciences,...

Виды поиска на SpringerLink



Поиск по ключевым словам

Большинство пользователей предпочитают поиск по ключевым словам.

	SPRINGER LINK	Filters	×
	Find a journal Publish with us Q Search	Content type	^
	We're trying something new. You can go back to the old experience here.	Article (875,737) Chapter (166,733)	
	Search	Reference Work Entry (43,302)	
	Search for articles, journals, books, authors, videos	Conference Paper (22,419)	
	Genetics Carch	Protocol (20,254)	
(Filters	Book (12,017)	
		Conference Proceedings (1,359)	
	Sort by: Relevance Date published (new to old) Date published (old to new)	Reference Work (350)	
S	Showing 1–20 of 1,118,216 results	Journal (157)	
	Genetics	Book Series (13)	
	in Encyclopedia of Neuroscience	Video Segment (3)	
	Reference Work Entry 2009	Date Published	~
	Genetics	Laconomic	
	in Encyclopedia of Animal Cognition and Behavior	Languages	~
	Reference Work Entry 2022	Disciplines	~
	Genetics	Clear all Update results	

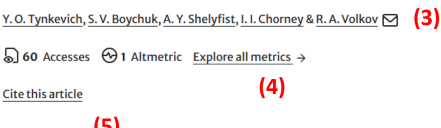
Для того, чтобы сделать поисковый запрос более точным, есть функция

«применить фильтры».

SPRINGER NATURE

1) Название 2) Скачать статью в формате PDF 3) Автор (-ы) и аффилиации 4) Альметрики / процитировать 5) Краткий реферат 6) Навигация внутри статьи / графики /





Abstract

The genus *Muscari* Mill. (Asparagaceae Juss.) includes about 80 species distributed in Eurasia, mainly in the Mediterranean region. Recent molecular phylogenetic studies have shown that the taxa belonging to this group form a monophyletic clade and are closely related. However, the phylogeny and status of some taxa of *Muscari* sensu lato remain controversial. So far, most phylogenetic studies of the genus *Muscari* have used almost exclusively Mediterranean plant material, while representatives of the genus from the



Avoid common mistakes on your manuscript.



(6) Sections Figures References

INTRODUCTION

MATERIALS AND METHODS

RESULTS AND DISCUSSION

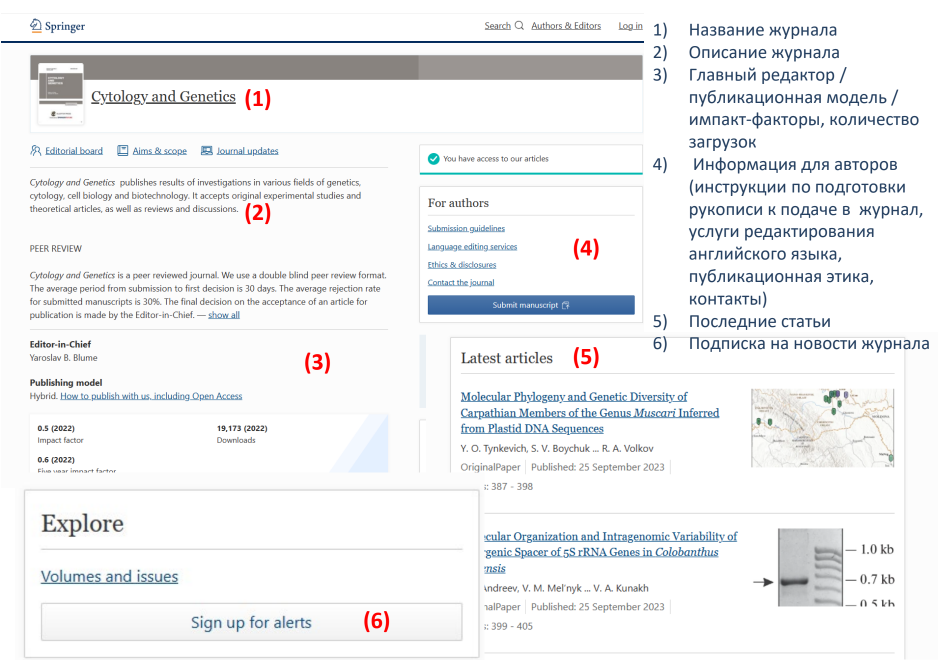
CONCLUSIONS

REFERENCES

Funding

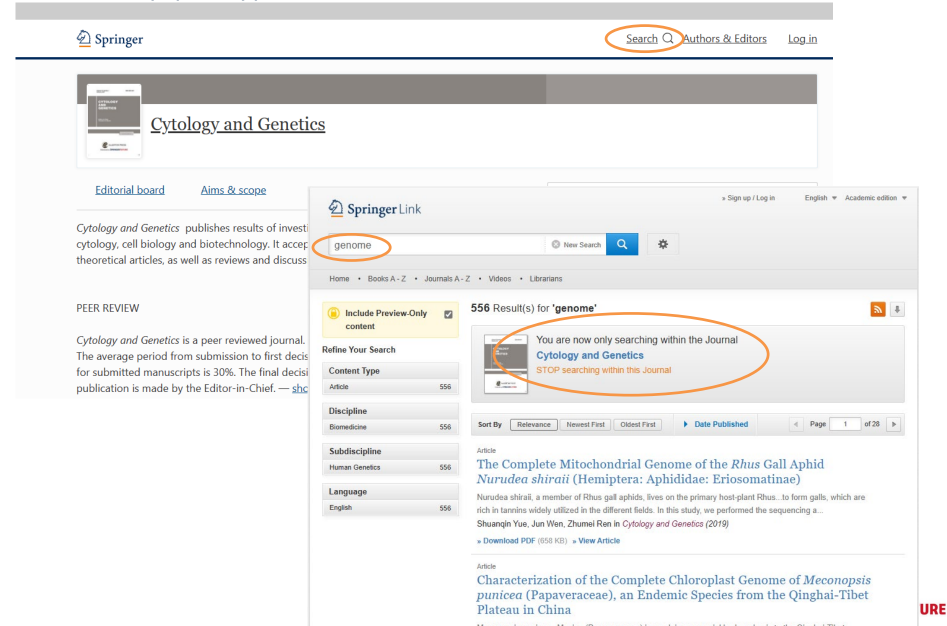
SDDINGED NATURE

Профиль журнала:



Профиль журнала

Поиск внутри журнала



Книги издаваемые Springer Nature: преимущества коллекции

www.link.springer.com

доступ к книгам 2023 года ЕСТЬ!



Discover content

Journals A-Z Books A-Z

Books A-Z

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Search Books

Q

A

◆ Previous 1 2 3 4 5 ... 132 Next ▶

26340 publications

A 25-Year Perspective on Logic Programming

A 3 Adenosine Receptors from Cell Biology to Pharmacology and Therapeutics

A 3D Visualization Teaching-Learning Trajectory for Elementary Grades Children

A Background to Engineering Design

A Balanced Diet?

A Basic Course in Algebraic Topology

A Book on C

A Boole Anthology

A Boolean Algebra

A Boson Learned from its Context, and a Boson Learned from its End

A Brain for Business - A Brain for Life

A Brain for Speech

A Calculus for Factorial Arrangements

A Calculus of Communicating Systems

A Calculus of Distributed and Parallel Processes

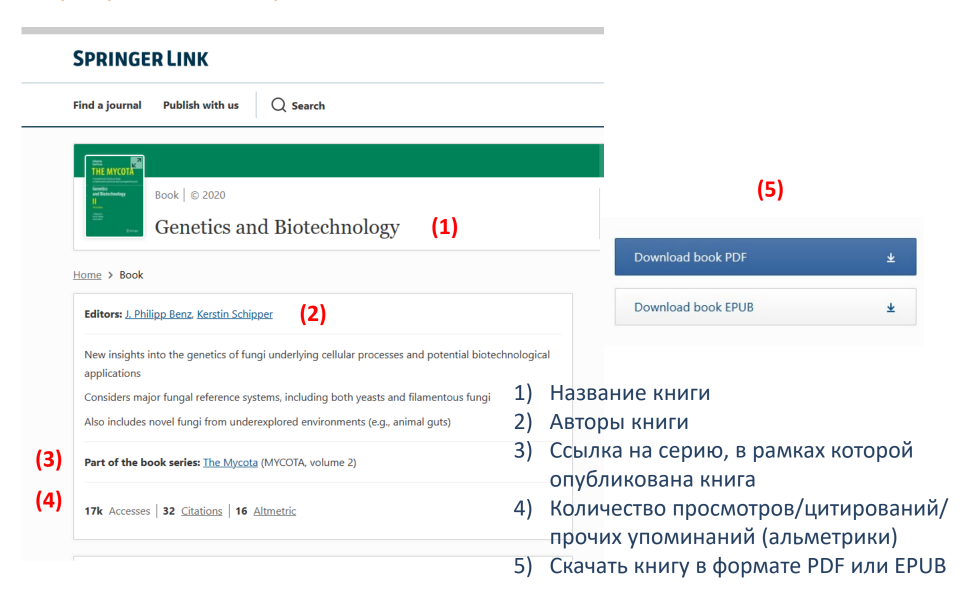
A Call for Engaged Leadership

A Caring Advanced Practice Nursing Model

A Cartographic Analysis of Soviet Military City

Plans

Профиль электронной книги



Профиль электронной книги

About this book (1)

This fully revised third edition includes up-to-date topics and developments in the field, which has made tremendous strides since the publication of the second edition in 2004. Many novel techniques based on Next Generation Sequencing have sped up the analysis of fungi and major advances have been made in genome editing, leading to a deeper understanding of the genetics underlying cellular processes as well as their applicability. At the same time, the relevance of fungi is unbroken, both due to the serious threats to human health and welfare posed by fungal pests and pathogens, and to the many benefits that fungal biotechnology can offer for diverse emerging markets and processes that form the basis of the modern bioeconomy.

With regard to these advances, the first section of this volume, *Genetics*, ill processes underlying inheritance, cell biology, metabolism and "lifestyles" section, *Biotechnology*, addresses the applied side of fungal genetics, rangi synthetic biology to the biotechnological potential of fungi from diverse enchapters written by reputed scientists, the book represents an invaluable rebiologists, geneticists and biotechnologists alike.

Editors and Affiliations (2)

TUM School of Life Sciences Weihenstephan, Holzfor Fungal Biotechnology in Wood Science, Technische U Freising, Germany

J. Philipp Benz

Institut für Mikrobiologie, Department Biologie, Hei Düsseldorf, Düsseldorf, Germany

Kerstin Schipper

Back to top 1

Информация о книге

- 1) Описание книги
- 2) Авторы и аффилиации
- 3) Библиографическая информация

Bibliographic Information

(3)

Book Title

Genetics and Biotechnology

DOI

2020

https://doi.org/10.1007/978-3-030-49924-2

Copyright Information

Publisher Springer C

Editors

Springer Cham

Hardcover ISBN

Series ISSN

2945-8048

978-3-030-49923-5 Published: 29 October 2020

eBook ISBN

978-3-030-49924-2 Published: 28 October 2020

Springer Nature Switzerland AG

Edition Number

3

Number of Pages

XXII, 452

Series Title

J. Philipp Benz, Kerstin Schipper The Mycota

eBook Packages

Biomedical and Life Sciences, Biomedical and Life Sciences

<u>(R0)</u>

Softcover ISBN

978-3-030-49926-6 Published: 29 October 2021

Series E-ISSN

2945-8056

Number of Illustrations

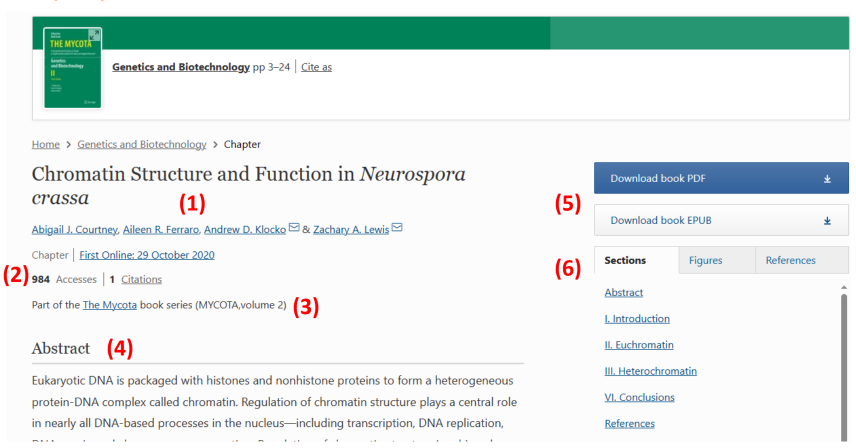
17 b/w illustrations, 42 illustrations in colour

Topics

Mycology, Microbial Genetics and Genomics, Applied Microbiology

Back to top ↑

Профиль книжной главы



- 1) Название/автор (-ы) и аффилиации
- 2) Количество просмотров / цитирований
- 3) Ссылка на серию, в рамках которой опубликована книга
- 4) Краткий реферат
- 5) Скачать главу в формате PDF/EPUB
- 6) Навигация внутри главы / графики / библиографическая информация

Полезные ссылки на инструкции по использованию ресурсов

Видео Инструкции на русском языке по работе с базой www.link.springer.com вы сможете найти на:

https://www.youtube.com/watch?v=XoIWXbUMvag -

Использование ресурсов

https://www.youtube.com/watch?v=bYunIXOC1ek — Поиск статей и журналов

https://www.youtube.com/watch?v=F1Mue3vE2Ys - Поиск книг

Инструкции в PDF по работе со всеми ресурсами Springer Nature вы сможете найти по ссылке:

https://www.springernature.com/gp/librarians/toolsservices/promote-your-content/user-guides

Спасибо за внимание!

Контакты:

Дарья Савельева, представитель Springer Nature

E-mail: <u>Daria.lovcheva@springernature.com</u>

Тел.: +7 925 016 01 56

Контакты представителей в рамках централизованной подписки:

E-mail: support@database100k20.ru

rozyeva@100k20.ru mazaeva@100k20.ru

Тел.: +7 495 120 50 60