

Учебники, учебные пособия по физике на английском языке
ЭБС Издательства «ЛАНЬ»

*Доступ для чтения и скачивания с компьютеров,
имеющих выход в Интернет, после регистрации <http://e.lanbook.com/>*

1. Tichý, M. Plasma diagnostic by probes = Зондовая диагностика плазмы: учебное пособие / M. Tichý, V.F. Myshkin. — 2-е изд. — Томск : ТПУ, 2016. — 126 с. — ISBN 978-5-4387-0663-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107759> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Demin, A. Applying math modelling methods for forecasting the engineering system states = Применение методов математического моделирования для прогнозирования состояний инженерных систем: учебное пособие / A. Demin, S. Dmitrieva. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2016. — 108 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91344> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Methods of Mathematical Physics. Special Functions. Equations of Mathematical Physics = Методы математической физики. Специальные функции. Уравнения математической физики : учебник / V.G. Bagrov, V.V. Belov, V.N. Zadorozhnyi, A.Y. Trifonov. — Томск : ТПУ, 2012. — 257 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/45130> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Methods of Mathematical Physics. Foundations of Complex Analysis. Elements of Calculus of Variations and Theory of Generalized Functions = Методы математической физики. Специальные функции. Основы комплексного анализа. Элементы вариационного исчисления и теории обобщенных функций: учебник / V.G. Bagrov, V.V. Belov, V.N. Zadorozhnyi, A.Y. Trifonov. — Томск : ТПУ, 2012. — 277 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/45129> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Methods of Mathematical Physics. Asymptotic Methods = Методы математической физики. Асимптотические методы: учебник / V.G. Bagrov, V.V. Belov, V.N. Zadorozhnyi, A.Y. Trifonov. — Томск : ТПУ, 2012. — 180 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/45128> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Elements of Modern Mathematical Physics = Элементы современной математической физики : учебник / V.G. Bagrov, V.V. Belov, V.N. Zadorozhnyi, A.Y. Trifonov. — Томск : ТПУ, 2012. — 161 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/45161> (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Книги по физике на английском языке
издательства Springer Nature

Доступ для чтения и скачивания с компьютеров, имеющих выход в Интернет:

1. по локальной сети университета

2. после авторизации через [fedurus](#)

(руководство по авторизации через fedurus в издательстве Springer Nature, прилагается)

1. Ryutova, Margarita. Physics of Magnetic Flux Tubes = Физика трубок магнитного потока [Электронный ресурс] : 2-изд. / Margarita Ryutova ; Astrophysics and Space Science Library .— Livermore : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-96361-7 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-96361-7.pdf](http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-96361-7.pdf) (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Wolfgang, Nolting. Theoretical physics 8. Statistical physics = Теоретическая физика 8. Статистическая физика [Электронный ресурс] / Nolting Wolfgang ; Institute of Physics Humboldt-University at Berlin .— Germany : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-73827-7 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-73827-7.pdf](http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-73827-7.pdf) (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. James D. Patterson. Solid-State Physics. Introduction to the theory = Физика твердого тела [Электронный ресурс] : 3-е изд. / James D. Patterson, Bernard C. Bailey .— Switzerland : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-75322-5 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-75322-5#about](http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-75322-5#about) (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Arnt Inge Vistnes. Physics of Oscillations and Waves = Физика колебаний и волн [Электронный ресурс] / Arnt Inge Vistnes .— Norway : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-72314-3 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-72314-3.pdf](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-319-72314-3.pdf) (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. The Physics and Astrophysics of Neutron Stars = Физика и астрофизика нейтронных звезд [Электронный ресурс] / Luciano Rezzolla, Pierre Pizzochero, David Ian Jones [и др.] .— Switzerland : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-97616-7 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-97616-7#about](https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-97616-7#about) (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Lorenzo Bianchini. Selected Exercises in Particle and Nuclear Physics = Избранные упражнения по физике частиц и ядерной физике [Электронный ресурс] / Lorenzo Bianchini .— Pisa : Springer Nature, 2018 .— ISBN 978-3-319-70494-4 .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— [URL:https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-70494-4#about](https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-70494-4#about) (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Журналы по физике на английском языке издательства Springer Nature

Доступ для чтения и скачивания с компьютеров, имеющих выход в Интернет:

1.по локальной сети университета

2.после авторизации через [fedurus](#)

(руководство по авторизации через fedurus в издательстве Springer Nature, прилагается)

Springer Nature [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство "Springer Nature".— Электронные данные .— [Берлин] : Springer, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ без ограничения срока действия .— URL: http://link.springer.com/ (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: для авториз. пользователей.	
1	Acta Physica Academiae Scientiarum Hungaricae
2	Acta Physica Hungarica
3	Acta Physica Hungarica Series A, Heavy Ion Physics
4	Annales Henri Poincaré
5	Annals of PDE
6	Applied Magnetic Resonance
7	Applied Physics A
8	Applied Physics B
9	Archive for Rational Mechanics and Analysis
10	Astronomy Reports
11	Astrophysics
12	Astrophysics and Space Science
13	Atomic Energy
14	Brazilian Journal of Physics
15	Celestial Mechanics and Dynamical Astronomy
16	Czechoslovak Journal of Physics
17	Communications in Mathematical Physics
18	Continuum Mechanics and Thermodynamics
19	EPJ direct
20	Experimental Astronomy
21	Foundations of Physics

22	Foundations of Physics Letters
23	Frontiers of Physics
24	General Relativity and Gravitation
25	Hyperfine Interactions
26	Indian Journal of Physics
27	International Applied Mechanics
28	International Journal of Theoretical Physics
29	International Journal of Thermophysics
30	JETP Letters
31	Journal of Astrophysics and Astronomy
32	Journal of Contemporary Physics (Armenian Academy of Sciences)
33	Journal of Elasticity
34	Journal of Experimental and Theoretical Physics
35	Journal of Optics
36	Journal of Phase Equilibria and Diffusion
37	Journal of Fusion Energy
38	Journal of Low Temperature Physics
39	Journal of Russian Laser Research
40	Journal of Statistical Physics
41	Journal of Superconductivity and Novel Magnetism
42	Journal of the Korean Physical Society
43	Letters in Mathematical Physics
44	Mathematical Physics, Analysis and Geometry
45	Meccanica
46	Measurement Techniques
47	Optical and Quantum Electronics
48	Optical Review
49	Physics of the Solid State
50	Physics in Perspective
51	Plasma Physics Reports
52	Pramana
53	Proceedings of the National Academy of Sciences, India Section A: Physical Sciences
54	Reviews of Modern Plasma Physics
55	Science China Physics, Mechanics & Astronomy
56	Semiconductors
57	Solar Physics
58	Space Science Reviews
59	Technical Physics
60	The Astronomy and Astrophysics Review
61	The European Physical Journal A
62	The European Physical Journal B
63	The European Physical Journal C
64	The European Physical Journal D
65	The European Physical Journal E
66	The European Physical Journal H
67	The European Physical Journal Plus
68	The European Physical Journal Special Topics

69	Theoretical and Mathematical Physics
70	Zeitschrift für Physik C Particles and Fields

Зарубежные журналы по физике на английском языке
(доступ с компьютеров сети УГАТУ,
имеющих выход в Интернет <http://library.ugatu.ac.ru/pages/accessbd.php>)

Издательство "Elsevier" [Электронный ресурс]: тематическая полнотекстовая коллекция научных журналов /.— Электронные данные .— [Амстердам] : Elsevier, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://www.sciencedirect.com (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Annals of Physics
2	Astroparticle Physics
3	Atomic Data and Nuclear Data Tables
4	Chinese Astronomy and Astrophysics
5	Chinese Journal of Physics
6	Current Applied Physics
7	High Energy Density Physics
8	Icarus
9	Journal of Magnetism and Magnetic Materials
10	New Astronomy
11	Nuclear and Particle Physics Proceedings
12	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment
13	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section B: Beam Interactions with Materials and Atoms
14	Nuclear Physics A
15	Nuclear Physics B
16	Optik
17	Physics Letters A
18	Physics Letters B
19	Physics Reports
20	Progress in Particle and Nuclear Physics
21	Reports on Mathematical Physics
22	Reviews in Physics
23	Solid State Communications
Nature [Электронный ресурс]: International weekly journal of science / Nature Publishing Group .— Электронные данные .— [Лондон] : NPG, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— URL:http://www.nature.com/nature (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Nature
2	Nature Physics
3	Nature Reviews Physics
Wiley Online Library [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство "Wiley" .— [Нью-Йорк] : Wiley, 2019 .— ISBN 978-0-13 .— Заглавие с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://onlinelibrary.wiley.com (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Acta Crystallographica Section A
2	Acta Crystallographica Section C

3	Advanced Electronic Materials
4	Advanced Materials
5	Advanced Functional Materials
6	Advanced Quantum Technologies
7	Annalen der Physik
8	Bioelectromagnetics
9	Communications on Pure and Applied Mathematics
10	Computational Intelligence
11	Contributions to Plasma Physics
12	Concepts in Magnetic Resonance Part B: Magnetic Resonance Engineering
13	IEEJ Transactions on Electrical and Electronic Engineering
14	International Journal for Numerical Methods in Fluids
15	Journal of Applied Polymer Science
16	Journal of Polymer Science
17	Journal of Polymer Science Part B: Polymer Physics
18	Journal of the Society for Information Display
19	Laser & Photonics Reviews
20	Laser Technik Journal
21	Macromolecular Chemistry and Physics
22	Macromolecular Materials and Engineering
23	Macromolecular Rapid Communications
24	Macromolecular Reaction Engineering
25	Photochemistry and Photobiology
26	PhotonicsViews
27	Physica status solidi
28	Science News
29	SID Symposium Digest of Technical Papers
30	Small
Taylor & Francis [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство "Taylor & Francis Group" .— Электронные данные .— [Лондон] : Taylor & Francis , 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://www.taylorandfrancis.com/ (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Advances in Physics
2	Advances in Physics: X
3	Analytical Letters
4	Astronomical & Astrophysical Transactions
5	Astronomical Review
6	Cogent Physics
7	Contemporary Physics
8	Engineering Applications of Computational Fluid Mechanics
9	European Journal of Computational Mechanics
10	European Journal of Physical Education
11	Ferroelectrics
12	Ferroelectrics Letters Section
13	Fiber and Integrated Optics
14	Fullerenes, Nanotubes and Carbon Nanostructures
15	Geophysical & Astrophysical Fluid Dynamics

16	Inverse Problems in Science and Engineering
17	International Journal of Green Nanotechnology: Physics and Chemistry
18	International Journal of Smart and Nano Materials
19	Journal of Electromagnetic Waves and Applications
20	Journal of Energetic Materials
21	Journal of Experimental Nanoscience
22	Journal of Modern Optics
23	Journal of Nonlinear Mathematical Physics
24	Machining Science and Technology
25	Materials and Manufacturing Processes
26	Materials Research Letters
27	Mathematical Modelling and Analysis
28	Mechanics Based Design of Structures and Machines
29	Mechanics of Advanced Materials and Structures
30	Molecular Physics
31	Molecular Simulation
32	Nanoscience Methods
33	Nuclear Physics News
34	The Philosophical Magazine: A Journal of Theoretical Experimental and Applied Physics
35	Physics and Chemistry of Liquids
36	Physics and Chemistry of Liquids
37	Plasma Devices and Operations
38	Polymer-Plastics Technology and Engineering
39	Polymer Reviews
40	Surveys in High Energy Physics
41	Surveys in High Energy Physics
42	Temperature
43	Transport Theory and Statistical Physics
Sage Journals [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство " Sage Publications" .— Электронные данные .— [Нью-Йорк] : Sage Publications, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://online.sagepub.com/ (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	International Journal of Mechanical Engineering Education
2	Journal for the History of Astronomy
3	Journal of Building Physics
4	Transactions of the Institute of Measurement and Control
Cambridge University Press [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство "Cambridge University Press" .— [Великобритания] : Cambridge University Press, 2019 .— ISBN 978-0-931837 .— Заглавие с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://journals.cambridge.org (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	High Power Laser Science and Engineering
2	International Journal of Astrobiology
3	Journal of Fluid Mechanics
4	Journal of Materials Research
5	The Journal of Navigation
6	Journal of Plasma Physics
7	Laser and Particle Beams
8	Mathematical Proceedings of the Cambridge Philosophical Society

Oxford University Press Journals [Электронный ресурс]: полнотекстовая база данных / Издательство "Oxford University Press".— Электронные данные.— [Оксфорд] : Oxford University Press, 2019.— Загл. с титул. экрана.— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019.— URL:<http://www.oxfordjournals.org/> (дата обращения: 28.11.2019).—Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.

1	Astronomy & Geophysics
2	Bulletin of the London Mathematical Society
3	National Science Review
4	Progress of Theoretical and Experimental Physics
5	Progress of Theoretical Physics
6	Progress of Theoretical Physics Supplement

AIP Scitation [Электронный ресурс]: научные журналы American Institute of Physics / American Institute of Physics.— Электронные данные.— [Колледж-Парк] : AIP, 2019.— Загл. с титул. экрана.— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019.— URL:<http://scitation.aip.org/> (дата обращения: 28.11.2019).—Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.

1	Applied Physics Letters
2	Applied Physics Reviews
3	Chaos
4	Journal of Applied Physics
5	Journal of Chemical Physics
6	Journal of Mathematical Physics
7	Physics of Fluids
8	Physics of Plasmas
9	Review of Scientific Instruments
10	Journal of Physical and Chemical Reference Data
11	Low Temperature Physics
12	Journal of Renewable and Sustainable Energy
13	Biomechanics
14	Conference Proceedings
15	Physics Today
16	Journal of Laser Applications
17	Chinese Journal of Chemical Physics

IOP Science [Электронный ресурс]: полнотекстовые научные журналы / Institute of Physics, IOP Publishing.— Электронные данные.— [Бристоль] : IOP Publishing, 2019.— Загл. с титул. экрана.— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019.— URL:<http://iopscience.iop.org/> (дата обращения: 28.11.2019).—Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.

1	Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology
2	Applied Physics Express
3	Astronomical Journal
4	Astrophysical Journal Letters
5	Astrophysical Journal Supplement Series
6	Biofabrication
7	Bioinspiration and Biomimetics
8	Biomedical Materials
9	Biomedical Physics & Engineering Express
10	Chinese Physics B
11	Formerly: Chinese Physics
12	Formerly: Acta Physica Sinica (Overseas Edition)
13	Chinese Physics C
14	Chinese Physics Letters

15	Classical and Quantum Gravity
16	Communications in Theoretical Physics
17	Distributed Systems Engineering
18	Environmental Research Letters
19	European Journal of Physics
20	Flexible and Printed Electronics
21	Fluid Dynamics Research
22	Inverse Problems
23	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
24	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
25	Japanese Journal of Applied Physics
26	Journal of Breath Research
27	Journal of Cosmology and Astroparticle Physics
28	Journal of Geophysics and Engineering
29	Journal of High Energy Physics
30	Journal of Instrumentation
31	Journal of Micromechanics and Microengineering
32	Journal of Neural Engineering
33	Journal of Optics
34	Formerly: Journal of Optics A: Pure and Applied Optics (from 1999)
35	Pure and Applied Optics: Journal of the European Optical Society Part A (1992-1998)
36	Formerly: Nouvelle Revue d'Optique (1973- 1976)
37	Formerly also Nouvelle Revue d'Optique Appliquée (1970-1972)
38	Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical (from 2007)
39	Formerly: Journal of Physics A: Mathematical and General (1975-2006)
40	Formerly: Journal of Physics A: Mathematical, Nuclear and General (1973-1974)
41	Formerly: Journal of Physics A: General Physics (1968-1972)
42	Journal of Physics B: Atomic, Molecular and Optical Physics (from 1988)
43	Formerly: Journal of Physics B: Atomic and Molecular Physics (1970-1987)
44	Journal of Physics C: Solid State Physics (1970- 1988)
45	Journal of Physics F: Metal Physics (1971- 1988)
46	Journal of Physics: Conference Series
47	Journal of Physics D: Applied Physics
48	Journal of Physics G: Nuclear and Particle Physics
49	Journal of Semiconductors
50	Journal of Statistical Mechanics: Theory and Experiment
51	Laser Physics
52	Laser Physics Letters
53	Materials Research Express
54	Measurement Science and Technology
55	Methods and Applications in Fluorescence
56	Metrologia
57	Modelling and Simulation in Materials Science and Engineering
58	Nanotechnology
59	New Journal of Physics
60	Nonlinearity
61	Nuclear Fusion

62	Physica Scripta
63	Physical Biology
64	Physics Education
65	Physics in Medicine & Biology
66	Physics in Technology
67	Physics Bulletin
68	Physics World
69	Plasma Physics and Controlled Fusion
70	Plasma Science and Technology
71	Plasma Sources Science and Technology
72	Quantum Science and Technology
73	Reports on Progress in Physics
74	Research in Astronomy and Astrophysics
75	Semiconductor Science and Technology
76	Smart Materials and Structures
77	Superconductor Science and Technology
78	Surface Topography: Metrology and Properties
79	Transactions of the Optical Society (1899-1932)
80	Translational Materials Research
OSA Publishing [Электронный ресурс]: полнотекстовые научные журналы / The Optical Society .— Электронные данные .— [Вашингтон] : OSA, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ до 31.12.2019 .— URL:http://www.opticsinfobase.org/ (дата обращения: 28.11.2019). — Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Advances in Optics and Photonics
2	Applied Optics
3	Applied Spectroscopy
4	Biomedical Optics Express
5	Chinese Optics Letters
6	Current Optics and Photonics
7	Journal of Lightwave Technology
8	Journal of Optical Communications & Networking
9	Journal of Optical Technology
10	Journal of the Optical Society of America A
11	Journal of the Optical Society of America B
12	Journal of the Optical Society of Korea
13	Optics and Photonics News
14	Optics Express
15	Optical Materials Express
16	Optics Letters
17	Optica
18	Photonics Research
Научный журнал Science издательства American Association for the Advancement of Science http://www.sciencemag.org	
Архив научных журналов зарубежных издательств [Электронный ресурс] / Министерство образования и науки Российской Федерации; Национальный электронно-информационный консорциум НЭИКОН.— Электронные данные .— [Москва] : НЭИКОН, 2019 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ по сети УГАТУ без ограничения срока действия .— URL:http://archive.neicon.ru (дата обращения: 28.11.2019). —Режим доступа: анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.	
1	Adult Education Quarterly

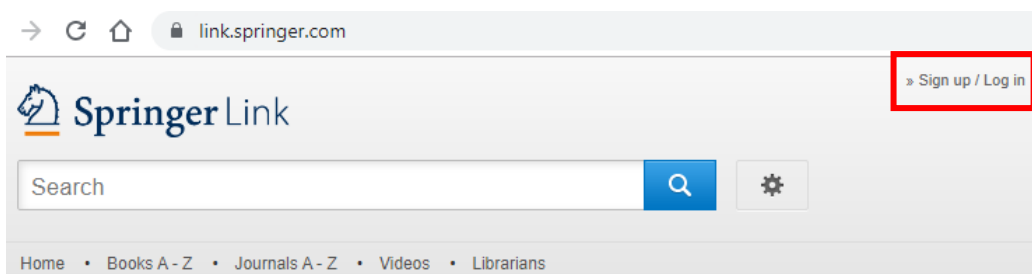
2	Advances in Physics
3	Advanced Materials and Manufacturing Processes
4	AJS Review
5	Annual Review of Astronomy and Astrophysics
6	Annual Review of Biomedical Engineering
7	Annual Review of Computer Science
8	Annual Review of Fluid Mechanics
9	Annual Review of Materials Science
10	Brain
11	British Journal of Applied Physics
12	Bulletin of the Australian Mathematical Society
13	Chinese Physics
14	Chinese Physics Letters
15	Concurrent Engineering
16	Contemporary Physics
17	Dynamics and Stability of Systems
18	Electromagnetics
19	Energy Sources
20	European Journal of Physics
21	Ferroelectrics
22	Ferroelectrics Letters Section
23	IFLA Journal
24	IMA Journal of Applied Mathematics
25	IMA Journal of Management Mathematics
26	IMA Journal of Mathematical Control and Information
27	Industrial Law journal
28	Institute of Physics
29	International Journal of Computational Fluid Dynamics
30	International Journal of Electronics
31	International Reviews in Physical Chemistry
32	Journal of Building Physics
33	Journal of Composite Materials
34	Journal of High Energy Physics
35	Journal of Modern Optics
36	Journal of Optics
37	Journal of Optics A: Pure and Applied Optics
38	Journal of Physics A: General Physics
39	Journal of Physics A: Mathematical and General
40	Journal of Physics A: Mathematical, Nuclear and General
41	Journal of Physics B: Atomic and Molecular Physics
42	Journal of Physics B: Atomic, Molecular and Optical Physics
43	Journal of Physics: Condensed Matter
44	Journal of Physics C: Solid State Physics
45	Journal of Physics D: Applied Physics
46	Journal of Physics E: Scientific Instruments
47	Journal of Physics F: Metal Physics
48	Journal of Physics G: Nuclear Physics

49	Journal of Plasma Physics
50	Molecular Physics
51	Nucleic Acids Research
52	Optica Acta: International Journal of Optics
53	Physica Scripta
54	Physics Education
55	Physics in Technology
56	Plasma Physics
57	Plasma Physics and Controlled Fusion
58	Proceedings of the Nutrition Society
59	Proceedings of the Physical Society
60	Proceedings of the Physical Society of London

Руководство по авторизации через fedurus в издательстве Springer Nature

Для авторизации с помощью провайдера идентификации УГАТУ на сайте <https://link.springer.com/> необходимо:

1. Зайти в раздел “Sing up / Log in”



2. На данной странице выбрать раздел “Log in via Shibboleth or Athens”

Welcome back. Please log in.

3. В окне поиска раздела “Or, find your institution (via Shibboleth)” ввести “Ufa State Aviation Technical University” и произвести вход

Athens and Shibboleth login

Athens and Shibboleth allow you to log on to multiple web resources using the same credentials and be recognized as belonging to your parent organization. Please contact your librarian or administrator to find out if you can access this site using these systems.

Log in via Athens

Or, find your institution (via Shibboleth)

4. Ввести Логин (штрих-код читателя), пароль (полученный в библиотеке) и нажать кнопку войти.

Уфимский государственный авиационный технический университет

Научно-техническая библиотека

Для доступа к ресурсу "Springer-Verlag London Ltd" необходимо ввести идентификатор и пароль читателя НТБ УГАТУ.