

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
**«РОССИЙСКИЙ ФОНД  
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»**

ИНН 7736064976, КПП 773601001, ОГРН 1037739411489  
Ленинский проспект, 32А, Москва, 119334  
Тел.: (499) 941-01-15, факс: (495) 938-19-31  
<http://www.rfbr.ru>

Руководителю организации

24.08.2020 № 938

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

***О предоставлении тестового доступа к содержанию  
электронных ресурсов издательства Wiley в 2020 году***

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), в целях изучения востребованности информационных ресурсов зарубежных издательств российскими научными и образовательными организациями для формирования предложений о перечне ресурсов для централизованной (национальной) подписки в 2021 году, информирует, что издательство Wiley предложило предоставить тестовый доступ российским научным и образовательным организациям к зарубежным электронным ресурсам:

Наименование ресурса	Срок тестового доступа
база данных "Database Collection" издательства Wiley с 1997 по н.в.	15.09.2020 – 15.11.2020
база данных Cochrane Library ( <a href="http://www.cochranelibrary.com">www.cochranelibrary.com</a> ), включая <ul style="list-style-type: none"><li>• Cochrane Database of Systematic Reviews</li><li>• Cochrane Central Registry of Controlled Trials</li><li>• Cochrane Clinical Answers</li></ul>	
Полнотекстовая база данных книг по химии и медицине (Приложение 2)	

Доступ к указанным электронным ресурсам издательства предоставляется в соответствии с Условиями предоставления тестового доступа и использования ресурсов, которые доступны на сайте <https://onlinelibrary.wiley.com/termsAndConditions>.

В случае заинтересованности в предоставлении тестового доступа на указанные ресурсы организации необходимо направить в РФФИ через комплексную информационно-аналитическую систему РФФИ (КИАС РФФИ) в электронном виде **заявление о согласии принять участие в организации тестового доступа к содержанию электронных ресурсов издательства Wiley** (по форме Приложения 1 к настоящему письму) и подписать его электронной подписью.

Для подачи в электронном виде указанного заявления организации необходимо заключить с РФФИ Соглашение об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии РФФИ с организацией (шаблон соглашения находится во вкладке организации в КИАС РФФИ). Порядок заключения Соглашения об использовании электронной подписи, требования к оформлению полномочий лиц, которые вправе от имени организации заключать Соглашения об использовании электронной подписи, подписывать документы электронной подписью, установлены Правилами использования электронной подписи в электронном взаимодействии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский фонд фундаментальных исследований» с физическими и юридическими лицами, утвержденными приказом директора РФФИ №285 от 12.12.2019 (размещены на сайте РФФИ и в личных кабинетах пользователей КИАС РФФИ).

Настоящее письмо РФФИ не является офертой (предложением) со стороны РФФИ организации заключить соглашение об использовании содержания баз данных издательства Wiley, не порождает имущественных или финансовых обязательств, не порождает обязательства РФФИ обеспечить Организации доступ к содержанию ресурсов издательства Wiley в рамках централизованной (национальной) подписки в 2021 году.

Приложение 1: Форма заявления, направляемого в РФФИ.

И. о. директора



В.В. Семашко



Приложение 1

к письму РФФИ № 938 от 14.08 2020

**Форма заявления, направляемого в РФФИ**

**ЗАЯВЛЕНИЕ №**

**о согласии принять участие в организации тестового доступа  
к содержанию электронных ресурсов издательства Wiley**

(*Полное наименование организации, ОГРН, ИНН, адрес места нахождения*), далее именуемое **Организация**, заявляет о своем согласии получить в период с 15.09.2020 по 15.11.2020 тестовый доступ к содержанию электронных ресурсов издательства Wiley:

Наименование ресурса	Срок тестового доступа
база данных "Database Collection" издательства Wiley с 1997 по н.в.	15.09.2020 – 15.11.2020
база данных Cochrane Library ( <a href="http://www.cochranelibrary.com">www.cochranelibrary.com</a> ), включая <ul style="list-style-type: none"><li>• Cochrane Database of Systematic Reviews</li><li>• Cochrane Central Registry of Controlled Trials</li><li>• Cochrane Clinical Answers</li></ul>	
Полнотекстовая база данных книг по химии и медицине (Приложение 2)	

- Контактные данные сотрудника, отвечающего за организацию тестового доступа
- Диапазон IP-адресов

Организация в период тестового доступа к ресурсам принимает Условия предоставления тестового доступа и использования ресурсов, которые доступны на сайте <https://onlinelibrary.wiley.com/termsAndConditions>.

Настоящее заявление не является офертой (предложением) либо акцептом (согласием) Организации заключить с РФФИ соглашение об использовании содержания баз данных издательства Wiley, не порождает имущественных или финансовых обязательств.

Электронная подпись:

Руководитель организации/ лицо, уполномоченное действовать от имени Организации в электронном взаимодействии с РФФИ

**Список книг издательства Wiley, предлагаемых в рамках тестового доступа.**

<b>Наименование издания</b>	<b>ISBN</b>
Bergey's Manual of Systematics of Archaea and Bacteria	9781118960608
Cancer Handbook	9780470025079
Comprehensive Physiology	9780470650714
eLS - Encyclopedia of Life Sciences	9780470015902
Encyclopedia of Medical Devices and Instrumentation	9780471732877
Encyclopedia of Molecular Medicine	9780471203070
Holland-Frei Cancer Medicine 9e	9781119000822
Rook's Textbook of Dermatology, 9th Edition	9781118441213
Topley & Wilson's Microbiology and Microbial Infections	9780470688618
TNM Online	9780471420194
Wiley Encyclopedia of Clinical Trials	9780471462422
Encyclopedia of Computational Chemistry	9780470845011
Encyclopedia of Electrochemistry	9783527610426
Handbook of Green Chemistry	9783527628698
Handbook of Heterogeneous Catalysis	9783527610044
Handbook of High Resolution Spectroscopy	9780470749593
Handbook of Metabolic Pathways of Xenobiotics	9781118541203
Handbook of Solid State Chemistry	9783527691036
Handbook of Vibrational Spectroscopy	9780470027325
International Tables for Crystallography	9780470685754
Van Nostrand's Encyclopedia of Chemistry	9780471740032
Van Nostrand's Scientific Encyclopedia	9780471743989
Biopolymers Online	9783527600038
eMagRes	9780470034590
Encyclopedia of Membrane Science and Technology	9781118522318
Encyclopedia of Polymer Science & Technology	9780471440260
Encyclopedia of Smart Materials	9780471216278
Materials Science and Technology	9783527603978
Nanotechnology	9783527628155
Organic Reactions	9780471264187
Patai's Chemistry of Functional Groups	9780470682531
Comprehensive Organic Name Reactions and Reagents	9780470638859
Comprehensive Organic Transformations: A Guide to Functional Group Preparations, 3rd Edition	9781118662083
Corrosion Handbook	9783527610433
Encyclopedia of Inorganic and Bioinorganic Chemistry	9781119951438
Encyclopedia of Physical Organic Chemistry	9781118468586
Encyclopedia of Radicals in Chemistry, Biology and Materials	9781119953678
Fieser and Fieser's Reagents for Organic Synthesis	9780471264194
Handbook of Combustion	9783527628148
Supramolecular Chemistry	9780470661345