

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

Руководителю организации

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>

24.06.2019 № 809

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О предоставлении сублицензионного доступа  
к содержанию баз данных издательства SpringerNature в 2019 году  
на условиях национальной подписки**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ) сообщает, что в 2019 году в рамках государственного задания РФФИ заключен сублицензионный договор, согласно которому российским государственным научным и образовательным организациям предоставлен доступ к зарубежным электронным ресурсам издательства SpringerNature:

| № п/п | Наименование Продукта       | Описание продукта  |
|-------|-----------------------------|--|
| 1.    | Springer Journals           | Полнотекстовые коллекции электронных журналов издательства Springer за 2019 году по различным отраслям знаний на платформе <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>   |
| 2.    | Nature Journals             | Полнотекстовые 85 журналов Nature Publishing Group (Nature journal + Nature branded journals + Scientific American + Macmillan Palgrave) за 2019 год на платформе: <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a> |
| 3.    | Springer Nature Experiments | Коллекция научных протоколов по различным отраслям знаний Springer Nature Experiments за 2019 год на платформе: <a href="https://experiments.springernature.com/">https://experiments.springernature.com/</a>                                      |
| 4.    | Springer Materials          | Коллекция научных материалов в области физических наук и инжиниринга Springer Materials (The Landolt-Bornstein Database) на платформе: <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>                                 |
| 5.    | zbMATH                      | Реферативная база данных по чистой и прикладной математике zbMATH, список материалов размещен на сайте <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>   |

|    |               |   |
|----|---------------|---|
| 6. | Nano Database | База данных <i>Nano</i> в области нанотехнологий, содержащая данные о более чем 200 000 наноматериалов на платформе:<br><a href="https://nano.nature.com/">https://nano.nature.com/</a> |
|----|---------------|---|

Российским организациям, в интересах которых действует РФФИ, обеспечен тестовый доступ к базам данных издательства SpringerNature с 01 января 2019 года.

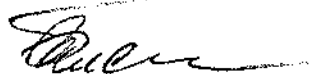
Доступ к указанным электронным ресурсам предоставлен в соответствии с Условиями использования содержания баз данных издательства SpringerNature (Приложение №2).

Для использования содержания баз данных издательства SpringerNature (далее- Продукты) организации необходимо направить в РФФИ (на e-mail: [library@rfbr.ru](mailto:library@rfbr.ru)) письмо-подтверждение (по форме Приложения 1) с указанием IP- адресов, с которых будет осуществляться доступ к электронным ресурсам издательства SpringerNature. Направление организацией в РФФИ письма- подтверждения и использование Продуктов с указанных организацией IP- адресов означает принятие организацией Условий использования содержания баз данных издательства Elsevier (Приложение 2).

Приложение 1 - Форма письма, направляемого в РФФИ.

Приложение 2 - Условия использования содержания баз данных SpringerNature.

Директор



О.В. Белявский