

## Инструкция по подключению удаленного доступа к электронным ресурсам Научной библиотеки им. Н.Н. Страхова

### 1. Условия подключения удаленного доступа

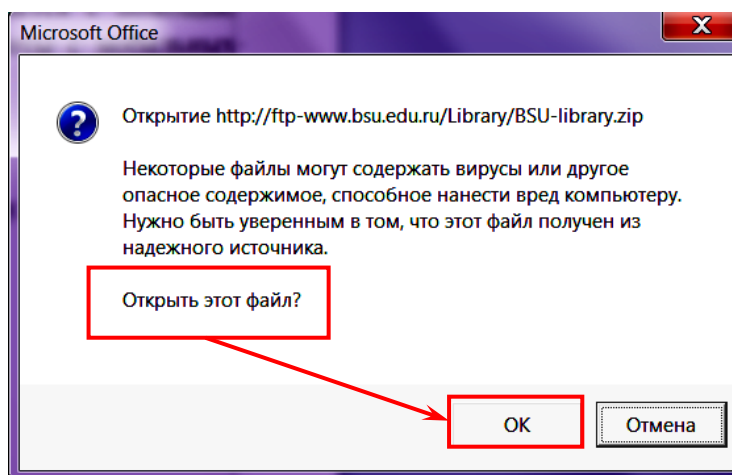
1.1. Удаленный доступ к электронным ресурсам Научной библиотеки им. Н.Н. Страхова (НБ) предоставляется всем читателям, имеющим учетную запись пользователя интрасети.

### 2. Порядок подключения удаленного доступа

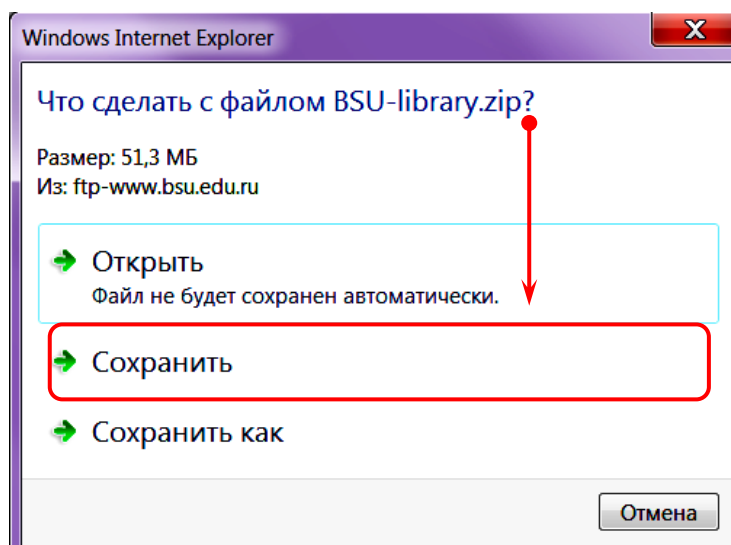
2.1. Подключение к электронным ресурсам НБ осуществляется с помощью предустановленного браузера **Mozilla Firefox Portable**, доступного для загрузки на сайте университета.

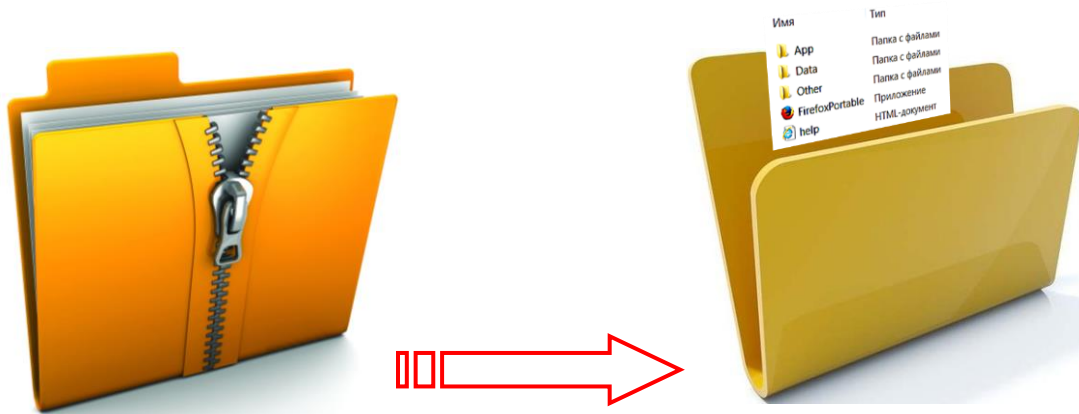
2.2. Необходимо:

– перейти по ссылке: <http://ftp-www.bsuedu.ru/Library/BSU-library.zip>:



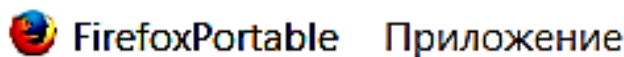
– сохранить и разархивировать файл на свой компьютер:





2.3. **Закрывать обязательно браузер Mozilla Firefox, если ранее он уже был запущен.**

2.4. Запустить файл «FirefoxPortable» из разархивированной папки:



2.5. В окне браузера открывается список доступных ресурсов:

<b>Удаленные сетевые ресурсы Научной библиотеки им. Н.Н. Страхова</b>	
Только для студентов и сотрудников университета разрешён доступ к следующим ресурсам:	
eBooks Collection	<a href="https://research.ebsco.com/c/zdb7h/search/advanced/filters?isDashboardExpanded=true">https://research.ebsco.com/c/zdb7h/search/advanced/filters?isDashboardExpanded=true</a>
Nature	<a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>
Polpred.com. Обзор СМИ	<a href="https://polpred.com/">https://polpred.com/</a>
Questel Patent	<a href="https://www.orbit.com/#PatentRegularAdvancedSearchPage">https://www.orbit.com/#PatentRegularAdvancedSearchPage</a>
Springer books	<a href="https://link.springer.com/books/a/1">https://link.springer.com/books/a/1</a>
Springer Journals	<a href="https://link.springer.com/journals/a/1">https://link.springer.com/journals/a/1</a>
Springer Materials	<a href="https://materials.springer.com/">https://materials.springer.com/</a>
Springer Protocols	<a href="https://experiments.springernature.com/springer-protocols-migrated-to-experiments">https://experiments.springernature.com/springer-protocols-migrated-to-experiments</a>
Wiley Online Library	<a href="https://onlinelibrary.wiley.com/action/showPublications?PubType=journal">https://onlinelibrary.wiley.com/action/showPublications?PubType=journal</a>
Zentralblatt Math	<a href="https://zbmath.org/">https://zbmath.org/</a>
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	<a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
Национальная платформа периодических научных изданий	<a href="https://journals.rcsi.science/index/index">https://journals.rcsi.science/index/index</a>
Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина	<a href="https://www.prib.ru/collections">https://www.prib.ru/collections</a>
Сетевая электронная библиотека классических вузов	<a href="https://e.lanbook.com/books/917?publisher=44572">https://e.lanbook.com/books/917?publisher=44572</a>
Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС	<a href="https://dlib.eastview.com/basic/details">https://dlib.eastview.com/basic/details</a>
Электронная медицинская библиотека "Консультант врача"	<a href="https://www.studentlibrary.ru/ru/catalogue/switch_kit/mb3.html">https://www.studentlibrary.ru/ru/catalogue/switch_kit/mb3.html</a>
Электронно-библиотечная система «Букап»	<a href="https://www.books-up.ru/ru/library/">https://www.books-up.ru/ru/library/</a>
Электронно-библиотечная система "Консультант студента"	<a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a>
Электронно-библиотечная система "Лань"	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
Электронно-библиотечная система "РУКОНТ". Коллекция "Советский спорт. Физическая культура и спорт"	<a href="https://lib.rucont.ru/search">https://lib.rucont.ru/search</a>
Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека online"	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub</a>
Электронно-библиотечная система "Юрайт"	<a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
Электронно-библиотечная система IPRBooks. Платформа "Русский как иностранный"	<a href="https://www.ros-edu.ru/">https://www.ros-edu.ru/</a>
Электронно-библиотечная система для СПО «PROFобразование». Коллекция "ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение»"	<a href="https://profspo.ru/catalog/books/fpu-books">https://profspo.ru/catalog/books/fpu-books</a>

2.6. Выбрать необходимый ресурс и перейти по ссылке. Для успешного перехода необходимо пройти авторизацию: ввести имя и пароль пользователя интрасети (как на электронную почту).

2.7. Закрывать программу FirefoxPortable после завершения работы.