

*1. Платформа**Springer Link:*

<https://link.springer.com/>

/- Более 3000 журналов //Springer 1997-2018 гг;/

/- Архив журналов //Springer с1832 года./

*2. Платформа **Nature *

<https://www.nature.com/siteindex/index.html>

/Более 90 естественнонаучных журналов, включая старейший и один из самых авторитетных научных журналов - //Nature. /

*3. База данных Springer Materials *

<http://materials.springer.com/>

/Springer Materials – это самая полная база данных, описывающая свойства и характеристики материалов. Она аккумулирует информацию из таких дисциплин, как материаловедение, физика, физическая и неорганическая химия, машиностроение и др. . /

*4. База данных **Springer Protocols*

<http://www.springerprotocols.com/>

/Springer Protocols – это бесценный ресурс для современных исследовательских лабораторий. Крупнейшая база данных воспроизводимых лабораторных протоколов (более 40 000) предоставляет доступ к надежным и проверенным данным, накопленным за последние 30 лет. /

*5. База данных **zbMath*

<https://zbmath.org/>

/zbMATH – самая полная математическая база данных, охватывающая материалы с конца 19 века. zbMath содержит около 4 000 000 документов из более 3000 журналов и 170 000 книг по математике, статистике, информатике, а также машиностроению, физике, естественным наукам и др. ./

*6. База данных **Nano*

<https://goo.gl/PdhJdo>

*/База данных /**/Nano впервые стала доступна для всех грантополучателей РФФИ./*/Этот уникальный ресурс предоставляет данные о более 200 000 наноматериалов и наноустройств, собранные из самых авторитетных научных изданий.**/**/*

Обратите внимание, что ссылку на базу данных Nano нужно скопировать именно из письма. С помощью нее разработчики будут получать

информацию об активности пользователей, что поможет им в дальнейшем усовершенствовать базу.

В случае, если Вы обнаружили, что доступа к какому-то из ресурсов нет, пожалуйста напишите моей коллеге Евгении Бирюковой(biryukova@100k20.ru <<mailto:biryukova@100k20.ru>>), приложив к письму скриншот неработающего ресурса, скриншот низа страницы ресурса, а также актуальный список IP-адресов.

По вопросам техподдержки можно обращаться по тел. +7 495 975-9320 к Евгении Бирюковой и Залине Кочиевой.