

## Где брать новости: научные журналы

В мире существует масса сервисов для научных журналистов. Институты и научные организации стараются сделать все, чтобы научным журналистом было удобно получать информацию.

[EurekAlert](#) (создан Американской ассоциацией содействия развитию науки) — самый популярный среди научных журналистов сервис, где собираются сообщения научных организаций со всего мира. Если вы зарегистрируетесь и войдете, то увидите ссылку «Журналы», где собрана информация. Мы получаем доступ, например, к еще не вышедшим журналам и кратким синопсисам, где описана суть исследования, заголовок, список авторов, ссылка, чтобы скачать полный текст статьи в pdf, и контакты авторов.

Почти к каждой статье есть дополнительные графические материалы, ссылки на пресс-релизы институтов. Все, что требуется от журналиста — выбрать интересную тему и начать над ней работать. Все инструменты для этого есть.

[AlphaGalileo](#) — сервис, который поддерживают британцы. Здесь есть доступ к пресс-релизам научных организаций, которые вы не найдете в EurekAlert.

[Newswise](#) — рассчитан в основном на тех, кто интересуется биологией и медициной.

[Nature](#)<sup>1</sup> — доступ к полным текстам статей, опубликованных не только в их журнале. Здесь есть синопсис, ссылка, которая будет работать, когда статья будет опубликована, контакты авторов (даже с телефонами), ссылка на саму статью, комментарий, новость, графика и аудиофайл с записью интервью.

Если вы хотите найти конкретную статью конкретного автора, стоит воспользоваться [Google Scholar](#). Здесь при поиске выдается список статей и иногда профиль автора, где можно найти его [индекс Хирша](#).

Сервис для поиска научных статей [PubMed](#) рассчитан на медиков, кто занимается профессионально медициной или пишет про нее. Но здесь можно найти ссылки практически на любую статью, в том числе на русском языке.

Единственный похожий по функционалу российский сервис — [elibrary.ru](#). Он обширен, но, поскольку многие журналы не оцифровываются и выходят только в бумажном виде, далеко не ко всем статьям, которые там есть, можно получить доступ. Часто у вас есть только название и резюме статьи, вы знаете, что она существует, но скачать, может быть, не получится.

---

<sup>1</sup> **Update 2021 года:** *Nature Research Press Site* перестал существовать в том виде, в котором мы показывали в лекции. Теперь для журналистов доступен сервис [The Springer Nature press site](#).

Сервис [Cyberlinka](#) находится в режиме открытого доступа.