

???????????????? ???? ??????
???????? ? ??????

Не раз каждый из нас сталкивался с сайтами, с которых нельзя копировать текст. Для чего нам нужна чужая текстовая информация - обсуждать не будем. Если речь идет о воровстве чужого райта, то это лежит в плоскости моральных и этических соображений. Если вам нужно скопировать цитату для диплома - это уже другое.

Вообще, если совсем забыть про тему пиратства, то копирование чужого текста - вещь не редкая. К примеру, в интернете есть как минимум один сайт кулинарных рецептов, с которого нельзя скопировать текст, чтобы сохранить его себе или отправить знакомым. О чем думал автор?

Или свежий пример: недавно наткнулся на решение одной компьютерной проблемы. Вы, пишет автор, вставьте вот туда-то вот такой код. И приводит код. При этом сайт защищен от копирования. Ну почему я должен перебирать код руками? Да, можно сделать скриншот, загнать его в Яндекс.Картинки и распознать, но такая возможность появилась недавно, да и в ряде случаев распознавание далеко от идеального. Одна малейшая ошибка - и код не работает.

Так у меня бывало несколько раз. И выяснялось, что "Великий и Ужасный" при распознавании текста с фотографии английские буквы а, о и е заменил на английские.

Всего этого можно было бы избежать, если текст удалось бы просто скопировать. И вот я собрал несколько решений, которые помогут всем нам скопировать любой защищенный текст с сайта.

???????? ??????????

Для понимания: текст защищается от копирования автором того или иного сайта одинаково - с помощью JavaScript или атрибутов тега <body>. Кто-то ставит специальные стили CSS, запрещающие выделение (но не копирование) на странице. И все, правая клавиша мыши бессильна. Горячие клавиши тоже.

Что делаем: в любом браузере нажимаем комбинацию Ctrl + U.

```
view-source:https://health.7days.ru/med-news/nazvan-napitok-kotoryy-zashchishchaet-pechen-ot-ozhireniya.htm?utm_medium=...

  <div class="b-story__head">
    <h3 class="b-story__title">
      <a class="b-story__text"
        href="/med-news/nazvany-5-osnovnykh-protivopokazaniy-dlya-privivki-ot-koronavirusa.htm" >Названы 5 основных проти
      </h3>
    </div>
  </div>
</div>
<div class="b-story b-story_size_small b-story_type_inner b-story_content_live b-story_content-t
<a class="b-story__thumb" href="/med-news/nazvan-napitok-kotoryy-zashchishchaet-pechen-ot-ozhireniya.htm"
  title="Назван напиток, который защищает печень от ожирения " >
  <span class="b-story__thumb-in">
    
    </span>
  </a>
  <div class="b-story__content">
    <div class="b-story__head">
      <h3 class="b-story__title">
        <a class="b-story__text"
          href="/med-news/nazvan-napitok-kotoryy-zashchishchaet-pechen-ot-ozhireniya.htm" >Назван напиток, который защищает
        </h3>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>
```

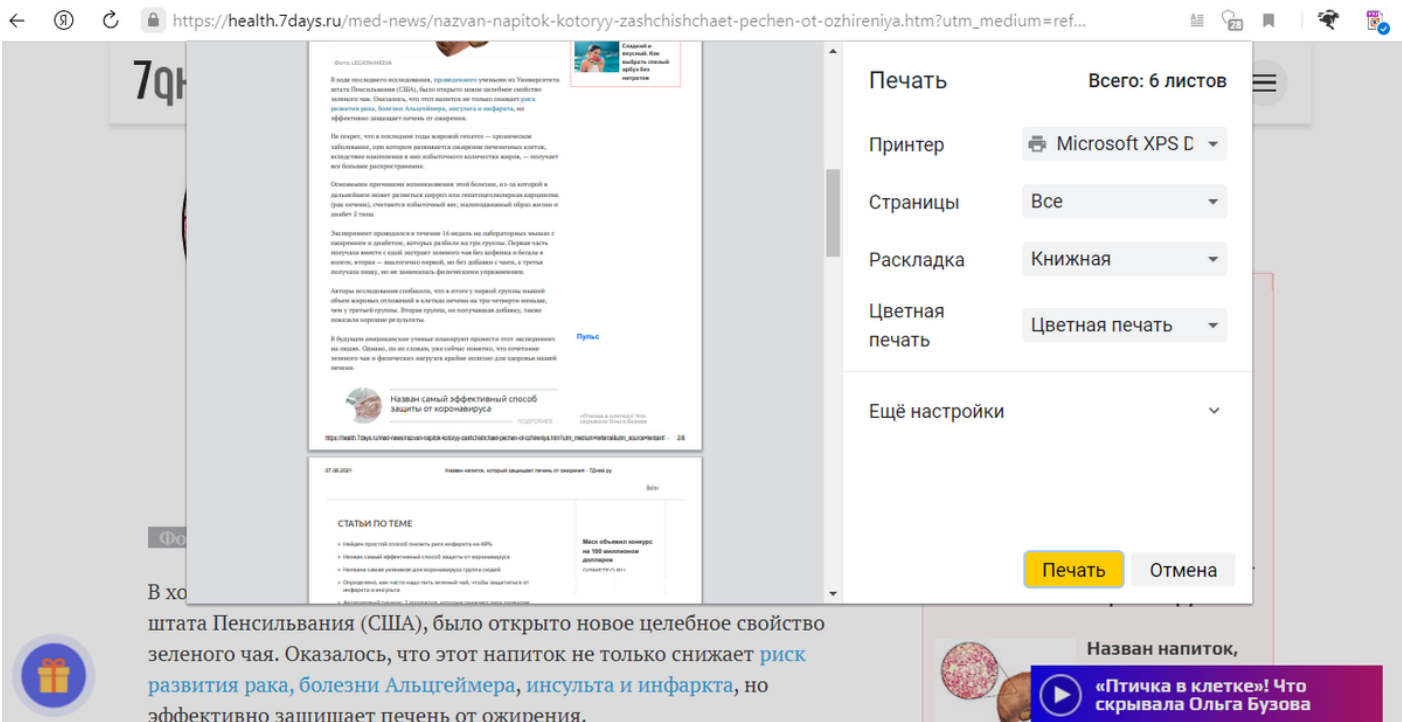
Открывается код страницы, откуда привычным способом копируем и вставляем куда нам нужно. Если текст получается с разными шрифтами и форматами, то можно сначала вставить в Блокнот, и затем скопировать его оттуда. Блокнот очищает форматы текста.

Такой метод хорош лишь для копирования 1-2 предложений. А вот при копировании нескольких абзацев может получиться мешанина из текста и тегов. Их придется стирать вручную, и это очень неудобно.

?????? ????????

На нужной нам странице жмем горячие клавиши Ctrl + P. Внимательные пользователи заметят, что они служат для отправки страницы на печать. Так и есть. И неважно, что у вас нет принтера, он не понадобится.

Просто до того, как мы отправили ее на принтер вылезет окошко, в котором текст будет представлен в очищенном - и главное в копируемом формате. Копируем его.



?????? ????????

Работает только в Internet Explorer (интересно, им кто-нибудь еще пользуется?) и в Firefox. Жмем комбинацию Ctrl + S. В итоге браузер предложит разные варианты сохранения. Нам остается выбрать строку "текстовый документ". Сохранится файл, содержащий чистый текст. Причем, тем, кто пользуется Mozilla, еще удобнее, так как удаляются все лишние символы, тогда как в Internet Explorer могут отображаться коды скриптов.

???????????? ????????

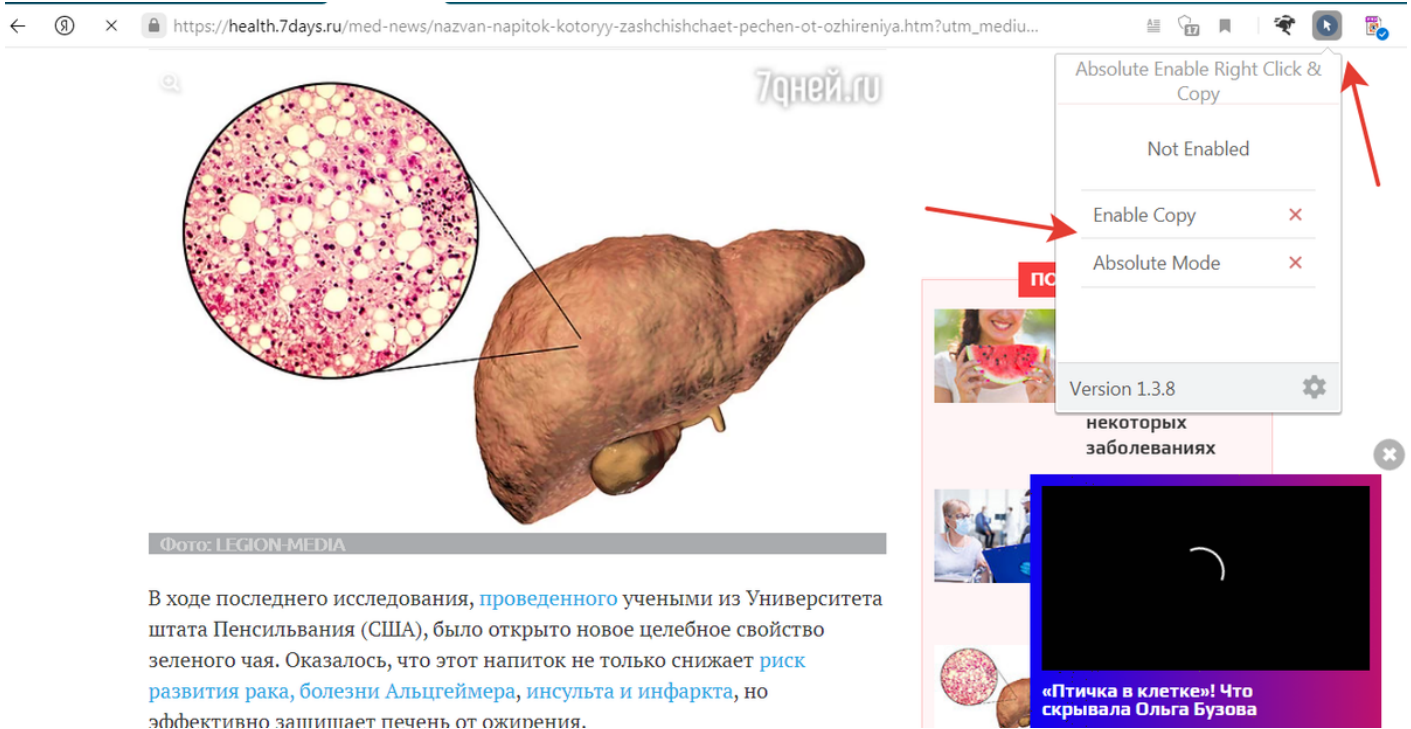
Он чуть для более продвинутых пользователей, но в принципе сложного ничего нет. Нам в "Настройках" браузера надо отключить выполнение JavaScript. Конечно, после отключения страницы перестанут быть симпатичными, так как там многое что отключится. Зато за это время мы можем скопировать тексты.

Примечание: работает не всегда. Если владелец сайта закрыл копирование через тег <body>, то этот вариант бессилен.

????? ????????

Ставим в браузер специальные дополнения - или расширения, кто как их называет. В их числе, к примеру, **Absolute Enable Right Click & Copy**. Оно снимает запреты на выделение

и копирование содержимого, игнорируя закрытый через JavaScript.



Расширение имеет всего две настройки:

“*Enable Copy*” – отключает защиту от копирования на любом сайте.

“*Absolute Mode*” – отключает вообще всю защиту от копирования контента.

?????? ????????

Именно про него и заголовок - это действительно простейший способ. Самый привлекательный, самый простой. Но работает только с сайтами, в которых возможно включить режим чтения. К примеру, в Яндекс.Браузере значок включения этого режима находится в конце адресной строки. В обычном режиме сайт выглядит вот так:

Фото: LEGION-MEDIA

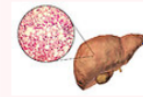
В ходе последнего исследования, [проведенного](#) учеными из Университета штата Пенсильвания (США), было открыто новое целебное свойство зеленого чая. Оказалось, что этот напиток не только снижает [риск развития рака, болезни Альцгеймера, инсульта и инфаркта](#), но эффективно защищает печень от ожирения.

Не секрет, что в последние годы жировой гепатоз — хроническое заболевание, при котором развивается ожирение печеночных клеток, вследствие накопления в них избыточного количества жиров, — получает все большее распространение.

Основными причинами возникновения этой болезни, из-за которой в дальнейшем может развиваться цирроз или гепатоцеллюлярная карцинома (рак печени), считаются избыточный вес, малоподвижный образ жизни и диабет 2 типа.



основных противопоказаний для прививки от коронавируса



Назван напиток, который защищает печень от ожирения



Секс во время беременности: можно или нельзя?



Сладкий и вкусный. Как выбрать спелый арбуз без нитратов



Эксперимент проводился в течение 16 недель на лабораторных мышах с ожирением и диабетом, которых разбили на три группы. Первая часть



«Птичка в клетке!» Что скрывала Ольга Бузова

В режиме для чтения убрано все лишнее.

Назван напиток, который защищает печень от ожирения - 7Дней.ру

В ходе последнего исследования, [проведенного](#) учеными из Университета штата Пенсильвания (США), было открыто новое целебное свойство зеленого чая. Оказалось, что этот напиток не только снижает [риск развития рака, болезни Альцгеймера, инсульта и инфаркта](#), но эффективно защищает печень от ожирения.

Не секрет, что в последние годы жировой гепатоз — хроническое заболевание, при котором развивается ожирение печеночных клеток, вследствие накопления в них избыточного количества жиров, — получает все большее распространение.

Основными причинами возникновения этой болезни, из-за которой в дальнейшем может развиваться цирроз или гепатоцеллюлярная карцинома (рак печени), считаются избыточный вес,

Revision #1

Created 2023-10-13 09:58:19 UTC by Антон Сергеевич Абраменко

Updated 2023-10-13 10:05:00 UTC by Антон Сергеевич Абраменко