



Протокол автоматизированного осмотра информации в сети Интернет

Протокол № 1770200130246 от 04.02.2026

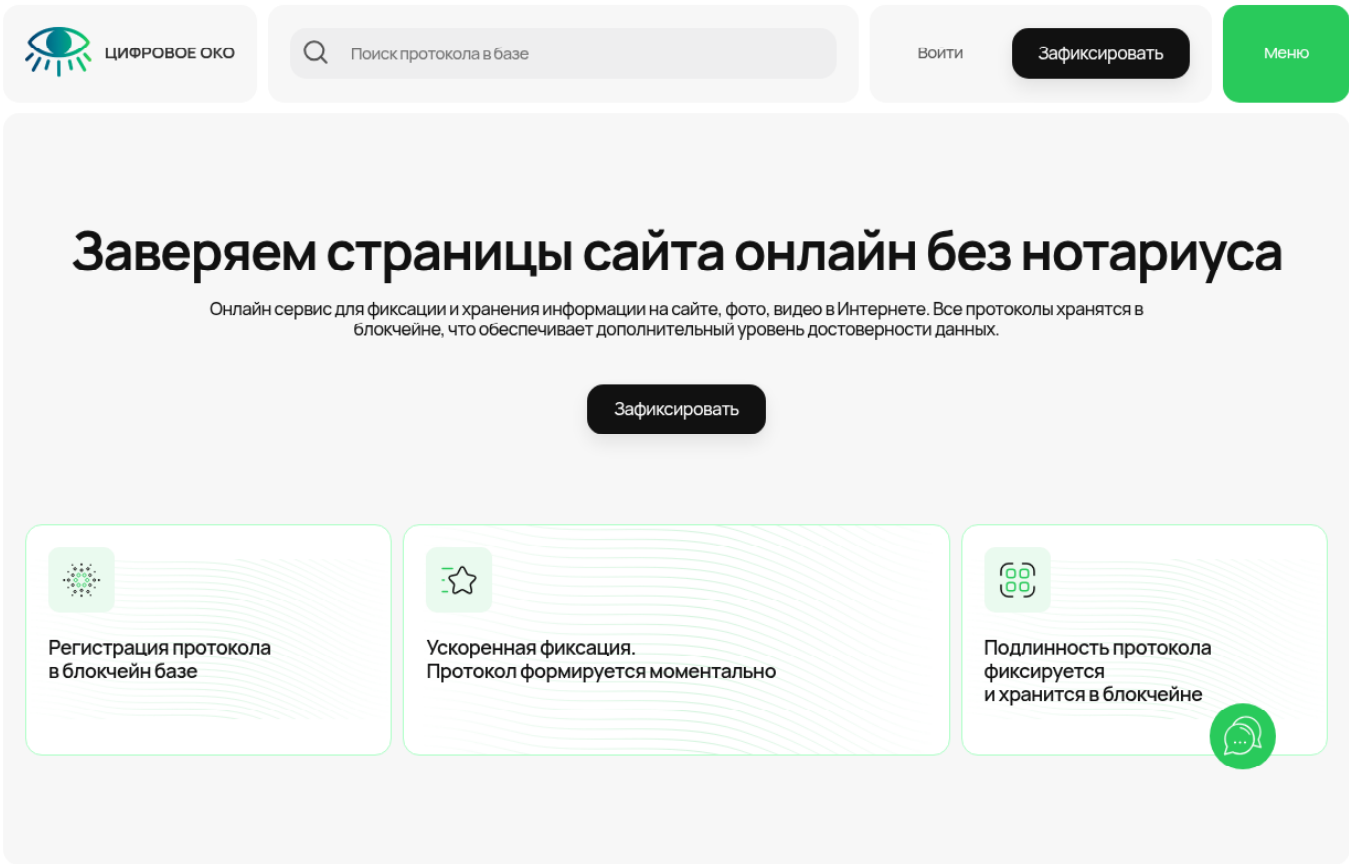
Формирование настоящего протокола начато 10:15:30 04.02.2026 и окончено 10:16:06 04.02.2026 по Гринвичу (UTC+0). Протокол сохранен в базе данных Системы под уникальным номером 1770200130246.

1 .Перечень зафиксированных объектов

№	Объект фиксации	Адрес (URL)	Тип данных	Приложения
1	Веб-страница	https://oko.org/	Визуальное отображение, HTML	1.1

2. Объект фиксации 1


Рисунок 1 — Внешний вид веб-страницы, расположенной по адресу https://oko.org/, зафиксированный автоматизированной системой «Цифровое ОКО» 10:16:06 04.02.2026 (UTC)



- Инструменты
- О сервисе
- Стоимость
- Судебная практика
- Контакты

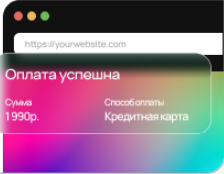
Блог
 Отзывы

03




Оплата

Если все правильно, вы оплачиваете и протокол регистрируется в блокчейн-базе




04




Готово!

Протокол отправляется вам на почту, а также становится доступен для поиска, просмотра и скачивания на сайте



Acme inc. website
PDF file

Зафиксировать



Фиксация

Добавление адресов для фиксации онлайн

Введите URL страницы или изображения (JPG, PNG, WEBP)*

Добавить еще +

☐
 Зафиксировать html код страницы

Имя*

Телефон*

Email*

Иван Иванов

+7 (999) 999 99 99


На этот адрес будет отправлен протокол

Максимальная высота скриншота сайта равняется 6000px. Если нужно сохранить определенную часть сайта, используйте наше [расширение](#)

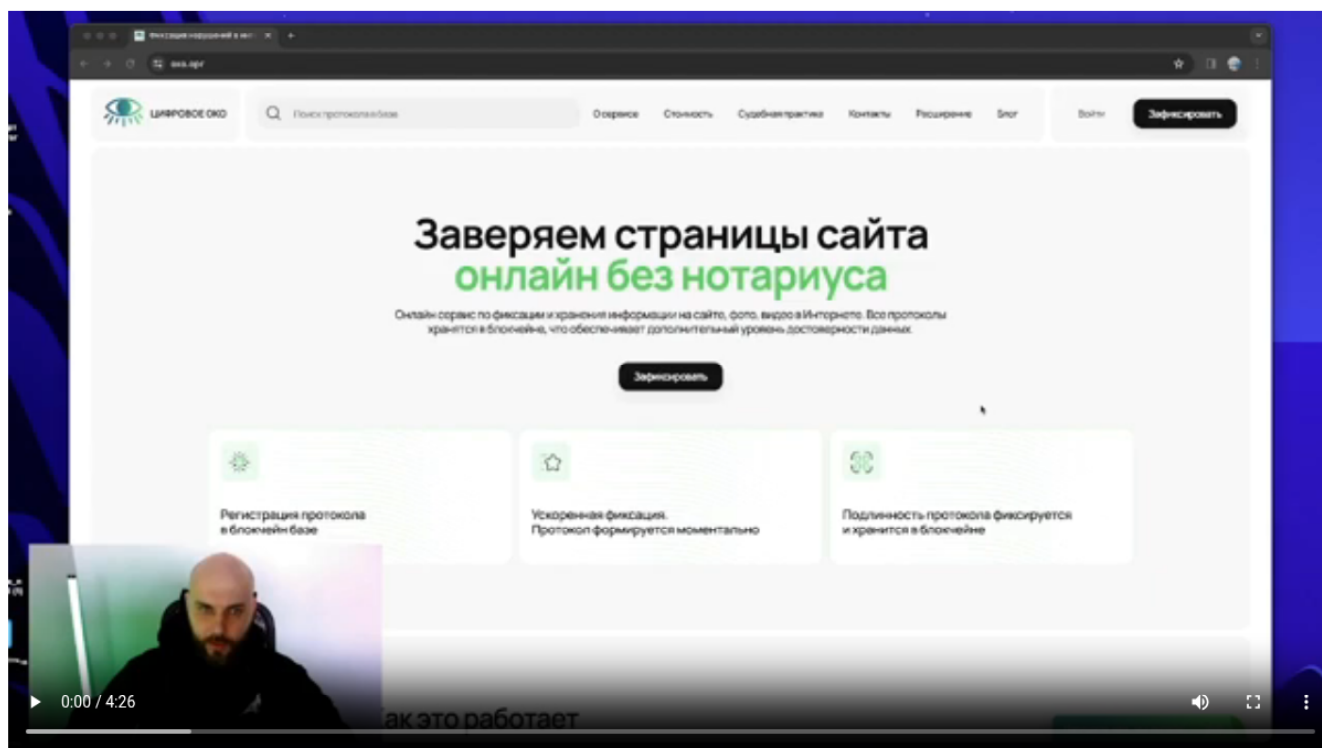
Зафиксировать

Стоимость: 450 р.

Скачать пример протокола



Нажимая кнопку «Зафиксировать» я принимаю [Пользовательское соглашение](#) и даю согласие на обработку персональных данных на условиях и в целях, определенных [Политикой конфиденциальности](#)



Кейсы

Судебная практика



Как суды оценивают протоколы автофиксации доказательств в сети Интернет

**100 000 рублей за
нарушение
исключительных прав**

Зафиксировано автоматизированной
системой «ЦИФРОВОЕ ОКО» -
Протокол № 1690180529831 от
24.07.2023.

[Подробнее](#)

**50 000 рублей за
нарушение
исключительных прав**

Зафиксировано автоматизированной
системой «ЦИФРОВОЕ ОКО» -
Протокол № 1689848757827 от
20.07.2023.

[Подробнее](#)

**82 500 рублей за
нарушение
исключительных прав**

Зафиксировано автоматизированной
системой «ЦИФРОВОЕ ОКО» -
Протокол №1697272252435 от
14.10.2023.

[Подробнее](#)

Кейсы

Для кого разработан сервис





Для юридических компаний

Фиксируем нарушения и
предоставляем
доказательства в суде.



Для фотографов

Воруют ваши фотографии?
Зафиксируйте нарушение
без нотариусов онлайн.



Владельцам сайтов

У вас интернет магазин или
другой бизнес?
Конкуренты воруют ваши
фотографии?
Зафиксируйте
доказательства онлайн.

Зафиксировать

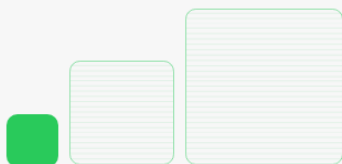


Пакетные предложения

Цены



Пакет 20 протоколов



- акт выполненных работ по каждому протоколу

8000 р. ~~11500р.~~

Оформить

Пакет 50 протоколов



- акт выполненных работ по каждому протоколу

15000 р. ~~19500р.~~

Оформить

Пакет 100 протоколов

Выгодно



- акт выполненных работ по каждому протоколу

25000 р. ~~28500р.~~

Оформить

Вопросы/Ответы



Как работать с доказательствами в Интернете?



Правильно сформировать доказательства в Интернете? Или нет?





Протокол автоматизированного осмотра информации в интернете? Что это?



Протокол автоматизированного осмотра вместо нотариального заверения веб-сайтов.
Можно ли заменить?



Принимают ли суды Протоколы автоматизированного осмотра веб-сайтов?



В чем разница между Протоколом автоматизированного осмотра, и простой распечатки
интернет-страниц? Что лучше?



Сколько скриншотов можно добавить в протокол?



Можно ли удалить протокол?



Можно ли заверить оплату подписки?



Что делать, если протокол потерялся?



Как проверить подлинность протокола?



Что говорят о нашем сервисе

Отзывы



Дмитрий

Как фотограф, я часто сталкиваюсь с ситуациями, когда мои фотографии используются без моего разрешения или без выплаты справедливой оплаты за их использование. Часто мои фотографии спецтехники



Анастасия

Я юрист, специализируюсь на защите авторских прав. Ко мне часто обращаются фотографы и дизайнеры с просьбой защитить их права в случаях, когда третьи лица копируют их труд без разрешения.



Александр

Сервис отлично справляется со своей задачей. Быстро и удобно фиксировать нарушения и сохранять их в протоколах. Это очень удобно для доказательства нарушений в случае возникновения споров или судебных



используются в рекламных или
коммерческих целях.

Сервис по фиксации нарушений
авторских прав помогает решить эту
проблему. Сервис позволяет быстро
зафиксировать нарушение авторских
прав и составить юридически
значимый документ, который может
быть использован в суде.

Я очень доволен работой этого
сервиса и рекомендую его всем
фотографам, которые хотят защитить
свои авторские права и получить
справедливую оплату за свою работу.

Фотограф

В таких случаях нужно действовать
быстро - фиксировать факт нарушения
до того момента, как он будет удален
из общего доступа. С этой задачей
отлично справляется Цифровое око.
Еще одно преимущество сервиса
перед нотариальным удостоверением
- цена. У нотариуса за такой протокол
придется заплатить не меньше 10 000
руб. Суд принимает протокол
Цифрового ока в качестве
надлежащего доказательства.

Рекомендую этот сервис.

Юрист

разбирательств.

Я также хочу отметить, что сервис
очень удобен в использовании.

Юрист

Остались вопросы?

Связь

Имя*

E-mail*

Й

Ц

К

Е

Н

Г

Ш

Щ

Ф

Ы

В

А

П

Р

О

Л

Техническая информация

Трассировка маршрута:

```
tracert to xn--jlahb.xn--clavg (185.221.214.184), 30 hops max, 60 byte packets
1  host1874854-16.hostland.pro (185.221.214.184)  0.111 ms  0.071 ms  0.051 ms
```

HTML-код страницы (фрагмент):

```
<!DOCTYPE html><html xml:lang="ru" lang="ru" class="bx-core bx-win bx-no-touch bx-no-retina bx-chrome">
<head><script src="https://mc.yandex.ru/metrika/tag_phono.js" type="text/javascript" charset="utf-8" async="">
</script>
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="user-scalable=no, initial-scale=1.0, maximum-scale=1.0, width=device-
width">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
<meta name="robots" content="index, follow">
<meta name="description" content="Фиксация нарушений в интернете. Цифровое ОКО">
<link
href="/bitrix/cache/css/s1/oko/template_849fd81a258d8b495ae52f65900fd0fb/template_849fd81a258d8b495ae52f65900fd0
fb_v1.css?1762430085134315" type="text/css" data-template-style="true" rel="stylesheet">
<script async="" src="https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js"></script><script>if(!window.BX)window.BX=
{};if(!window.BX.message)window.BX.message=function(mess){if(typeof mess==='object'){for(let i in mess){BX.mes
```



Полный HTML-код приведен в Приложении 1.1

Настоящий протокол сформирован автоматизированной системой без участия пользователя в процессе получения, обработки и сохранения информации.



3. Сведения о протоколе

Номер протокола	1770200130246
Дата и время начала осмотра (UTC)	10:15:30 04.02.2026 (UTC+0)
Дата и время окончания осмотра (UTC)	10:16:06 04.02.2026 (UTC+0)
Система фиксации	«ЦИФРОВОЕ ОКО»
Режим формирования	Полностью автоматизированный
Уникальный идентификатор в системе	1770200130246

4. Информация о фиксаторе информации

Идентификатор инициатора	1
IP-адрес	95.78.183.156
Способ инициации	Автоматизированный запрос

5. О системе фиксации

Используемое ПО и оборудование:

- Программный комплекс «ЦИФРОВОЕ ОКО»
- Виртуальный выделенный сервер (ОС Debian)
- Утилиты: traceroute, ntp, ntpstat

Доступ к осматриваемому ресурсу осуществлялся по общедоступным сетевым протоколам.

В ходе фиксации были автоматически получены и сохранены:

- визуальные изображения содержимого веб-страницы;
- HTML-код страницы;
- технические метаданные соединения.

Полученные данные сохранены в неизменяемом виде.



6. Описание процесса фиксации

6.1 Порядок:

Непосредственно перед получением изображений была произведена проверка синхронизации системного времени с эталонным по протоколу NTP.

6.2 Результат проверки времени:

Ср 04 фев 2026 10:15:30 UTC synchronised to unspecified at stratum 2 time correct to within 47 ms polling server every 1024 s

6.3 Справка:

NTP — сетевой протокол для синхронизации внутренних часов компьютера.

7. Проверка подлинности

Сформированный протокол сохранён в системе под уникальным идентификатором.

Подлинность протокола может быть проверена с использованием контрольного значения (hash).

Идентификатор записи	1770200130246
Способ проверки	QR-код / URL
Адрес проверки	https://xn--j1ahb.xn--c1avg/phash/1683705239829



Приложение 1.1

HTML-код страницы

HTML-код приведён в качестве технического приложения и соответствует состоянию веб-страницы на момент фиксации.

```
<!DOCTYPE html><html xml:lang="ru" lang="ru" class="bx-core bx-win bx-no-touch bx-no-retina bx-chrome"><head><script src="https://mc.yandex.ru/metrika/tag_phono.js" type="text/javascript" charset="utf-8" async=""></script>
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="user-scalable=no, initial-scale=1.0, maximum-scale=1.0, width=device-width">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
<meta name="robots" content="index, follow">
<meta name="description" content="Фиксация нарушений в интернете. Цифровое ОКО">
<link href="/bitrix/cache/css/s1/oko/template_849fd81a258d8b495ae52f65900fd0fb/template_849fd81a258d8b495ae52f65900fd0fb_v1.css?1762430085134315" type="text/css" data-template-style="true" rel="stylesheet">
<script async="" src="https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js"></script><script>if(!window.BX)window.BX={};if(!window.BX.message)window.BX.message=function(mess){if(typeof mess==='object'){for(let i in mess){BX.message[i]=mess[i];} return true;}}</script>
<script>(window.BX||top.BX).message({"JS_CORE_LOADING":"Загрузка...", "JS_CORE_NO_DATA":"- Нет данных -", "JS_CORE_WINDOW_CLOSE":"Заккрыть", "JS_CORE_WINDOW_EXPAND":"Развернуть", "JS_CORE_WINDOW_NARROW":"Свернуть в окно", "JS_CORE_WINDOW_SAVE":"Сохранить", "JS_CORE_WINDOW_CANCEL":"Отменить", "JS_CORE_WINDOW_CONTINUE":"Продолжить", "JS_CORE_H":"ч", "JS_CORE_M":"м", "JS_CORE_S":"с", "JSADM_AI_HIDE_EXTRA":"Скрыть лишние", "JSADM_AI_ALL_NOTIFY":"Показать все", "JSADM_AUTH_REQ":"Требуется авторизация!", "JS_CORE_WINDOW_AUTH":"Войти", "JS_CORE_IMAGE_FULL":"Полный размер"});</script>
<script src="/bitrix/js/main/core/core.min.js?1755233987229643"></script>
<script>BX.Runtime.registerExtension({"name":"main.core", "namespace":"BX", "loaded":true});</script>
<script>BX.setJSList(["\bitrix\js\main\core\core_ajax.js", "\bitrix\js\main\core\core Promise.js", "\bitrix\js\main\polyfill\promise\js\promise.js", "\bitrix\js\main\loadext\loadext.js", "\bitrix\js\main\loadext\extension.js", "\bitrix\js\main\polyfill\promise\js\promise.js", "\bitrix\js\main\polyfill\find\js\find.js", "\bitrix\js\main\polyfill\includes\js\includes.js", "\bitrix\js\main\polyfill\matches\js\matches.js", "\bitrix\js\ui\polyfill\closest\js\closest.js", "\bitrix\js\main\polyfill\fill\main.polyfill.fill.js", "\bitrix\js\main\polyfill\find\js\find.js", "\bitrix\js\main\polyfill\matches\js\matches.js", "\bitrix\js\main\polyfill\core\dist\polyfill.bundle.js", "\bitrix\js\main\core\core.js", "\bitrix\js\main\polyfill\intersectionobserver\js\intersectionobserver.js", "\bitrix\js\main\lazyload\dist\lazyload.bundle.js", "\bitrix\js\main\polyfill\core\dist\polyfill.bundle.js", "\bitrix\js\main\parabag\dist\parabag.bundle.js"]);
</script>
<script>BX.Runtime.registerExtension({"name":"fx", "namespace":"window", "loaded":true});</script>
<script>(window.BX||top.BX).message({"LANGUAGE_ID":"ru", "FORMAT_DATE":"DD.MM.YYYY", "FORMAT_DATETIME":"DD.MM.YYYY HH:MI:SS", "COOKIE_PREFIX":"oko_org", "SERVER_TZ_OFFSET":"-10800", "UTF_MODE":"Y", "SITE_ID":"s1", "SITE_DIR":"/", "USER_ID":""," "SERVER_TIME":1770200131, "USER_TZ_OFFSET":0, "USER_TZ_AUTO":"Y", "bitrix_sessid":"f9aa19a54ebf3ff0b33050768f6bbf0c"});</script>
<script src="/bitrix/cache/js/s1/oko/kernel_main/kernel_main_v1.js?1755235990158483"></script>
<script>BX.setJSList(["\bitrix\js\main\core\core_fx.js", "\bitrix\js\main\session.js", "\bitrix\js\main\pageobject\dist\pageobject.bundle.js", "\bitrix\js\main\core\core_window.js", "\bitrix\js\main\date\main.date.js", "\bitrix\js\main\core\core_date.js", "\bitrix\js\main\utils.js", "\local\templates\oko\js\jquery-3.6.0.min.js", "\local\templates\oko\js\jquery.cookie.min.js", "\local\templates\oko\js\inputmask.min.js", "\local\templates\oko\js\jquery.inputmask.min.js", "\local\templates\oko\js\overhang.min.js", "\local\templates\oko\lib\jquery.fancybox.min.js", "\local\templates\oko\lib\tooltip.js", "\local\templates\oko\js\scripts.js"]);</script>
<script>BX.setCSSList(["\local\templates\oko\lib\jquery.fancybox.min.css", "\local\templates\oko\lib\tooltip.css", "\local\templates\oko\css\overhang.min.css", "\local\templates\oko\styles.css", "\local\templates\oko\template_styles.css"]);</script>
<script src="/bitrix/cache/js/s1/oko/template_d97f8a04806edcd98d976aacb2d0bddb/template_d97f8a04806edcd98d976aacb2d0bddb_v1.js?1761037985411614"></script>
<link rel="shortcut icon" type="image/png" href="/favicon.png">
<link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">
<link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" crossorigin="">
<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Manrope:wght@200;300;400;500;600;700;800&display=swap" rel="stylesheet">
<title>Фиксация нарушений в интернете. Цифровое ОКО</title>
<script async="" id="amo_social_button_script" src="https://gso.amocrm.ru/js/button.js"></script><link rel="stylesheet" href="https://gso.amocrm.ru/build/css/index.css?TQhWsynUKkvni-io3_czD"></head>
<body>
```



```

<!-- Yandex.Metrika counter -->
<script type="text/javascript">
  (function(m,e,t,r,i,k,a){m[i]=m[i]||function(){(m[i].a=m[i].a||[]).push(arguments)};
  m[i].l=1*new Date();
  for (var j = 0; j < document.scripts.length; j++) {if (document.scripts[j].src === r) { return; }}
  k=e.createElement(t),a=e.getElementsByTagName(t)[0],k.async=1,k.src=r,a.parentNode.insertBefore(k,a)}}
  (window, document, "script", "https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js", "ym");

  ym(93462903, "init", {
    clickmap:true,
    trackLinks:true,
    accurateTrackBounce:true,
    webvisor:true,
    ecommerce:"dataLayer"
  });
</script>
<noscript><div>
</div></noscript>
<!-- /Yandex.Metrika counter -->
  <div class="big_wrapper">
    <header class="header">
      <div class="wrapper">
        <div class="logo_part_tile">
          <a href="/" class="logo">
            
          </a>
          <span><a href="/">Цифровое Око</a></span>
          <div class="separator"></div>
          <div class="mobile_search_icon js-search-icon">
            
          </div>
        </div>
        <div class="nav_part_tile">
          <form class="search" action="/search/">
            <div class="search_icon">
              
            </div>
            <input type="text" placeholder="Поиск протокола в базе"
name="search">
          </form>
          <div class="menu_links">

            <a href="/instruments/" class="menu_link">Инструменты</a>
            <a href="/about/" class="menu_link">О сервисе</a>
            <a href="/prices/" class="menu_link">Стоимость</a>
            <a href="/practice/" class="menu_link">Судебная практика</a>
            <a href="/contacts/" class="menu_link">Контакты</a>
            <a href="/blog/" class="menu_link">Блог</a>
            <a href="/reviews/" class="menu_link">Отзывы</a>

            <a
href="/login/" class="for-mobile menu_link menu_link_account">Войти</a>
            <a href="/#fix"
class="for-mobile"><button class="detect_black_btn">Зафиксировать</button></a>
          </div>
          <a href="/account/settings/" class="registration_tile green_hover for-mobile ">
            <div class="icon">
              
            </div>
          </a>
          <div class="registration_part_tile for-desktop ">
            <div class="signed green_hover">
              <div class="icon">
                
              </div>
              <div class="modal">
                <div class="modal_header">
                  <div class="img">
                    <a href="/account/settings"></a>
                </div>
                <div class="text">
                  <div class="name"></div>
                  <div class="id">ID: </div>
                  <div class="id">Партнерский код: </div>
                </div>
              </div>
              <div class="modal_body">
                <a href="/account/protocols/1"
class="li_item">Мои протоколы</a>
                <div class="big_item">
                  <a href="/account/finance/"
class="li_item">Баланс</a>

```

```

class="btn">пополнить</a>
</div>
class="li_item">Редактировать профиль</a>
class="li_item">Партнерская программа</a>
logout=yes&amp;sessid=f9aa19a54ebf3ff0b33050768f6bbf0c">Выйти</a>
</div>
</div>
<a href="/login/"><button class="sign_in transparent_btn">Войти</button>
<a href="/#fix"><button class="detect_black_btn">Зафиксировать</button>
</a>
</div>
<div class="mobile_menu">Меню</div>
</div>
</header>
<main class="main">
<div class="wrapper">
<div class="main_screen_content_tile">
<div class="small_wrapper">
<div class="main_title">
Заверяем страницы сайта онлайн без нотариуса
</div>
<div class="main_desc">
Онлайн сервис для фиксации и хранения информации на сайте, фото, видео
в Интернете. Все протоколы хранятся в блокчейне, что обеспечивает дополнительный уровень достоверности данных.
</div>
<a href="#fix"><button class="detect_black_btn">Зафиксировать</button></a>
<div class="benefits_block">
<div class="benefit_item">

<div class="icon">
</div>
<div class="text">
Регистрация протокола <br>
в блокчейн базе
</div>
</div>
<div class="benefit_item">

<div class="icon">
</div>
<div class="text">
Ускоренная фиксация. <br>
Протокол формируется моментально
</div>
</div>
<div class="benefit_item">

<div class="icon">
</div>
<div class="text">
Подлинность протокола фиксируется <br>
и хранится в блокчейне
</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
<a id="about"></a>
<div class="how_it_works_section">
<div class="wrapper">
<div class="content_tile">
<div class="small_wrapper">
<div class="section_header">
<div class="text">
Процесс
</div>
<div class="title">
Как это работает
</div>
<div class="decor">

</div>
</div>
<div class="steps">
<div class="step_row">

```



```

<div class="digit">
    01
</div>
<div class="icon_text_block">
    <div class="icon">
        </div>
        Какую страницу зафиксировать?
    <div class="mobile_text">
        Вы вносите данные о правонарушении
    </div>
</div>
<div class="text_block">
    Вы вносите данные <br>
    о правонарушении
</div>
<div class="img_sec_block">
    <span class="upper">Website</span> <span class="lower">Ваша ссылка на сайт</span> 
    </div>
</div>
<div class="step_row">
    <div class="digit">
        02
    </div>
    <div class="icon_text_block">
        <div class="icon">
            </div>
            Просмотр протокола
        <div class="mobile_text">
            Мы генерируем протокол фиксации и показываем
            вам для проверки
        </div>
    </div>
    <div class="text_block">
        Мы генерируем протокол фиксации и <br>
        показываем вам для проверки
    </div>
    <div class="img_sec_block">
        
    </div>
</div>
<div class="step_row">
    <div class="digit">
        03
    </div>
    <div class="icon_text_block">
        <div class="icon">
            </div>
            Оплата
        <div class="mobile_text">
            Если все правильно, вы оплачиваете и протокол
            регистрируется в блокчейн-базе
        </div>
    </div>
    <div class="text_block">
        Если все правильно, вы оплачиваете и протокол
        регистрируется в блокчейн-базе
    </div>
    <div class="img_sec_block">
        
    </div>
</div>
<div class="step_row">
    <div class="digit">
        04
    </div>
    <div class="icon_text_block">
        <div class="icon">
            </div>
            Готово!
        <div class="mobile_text">
            Протокол отправляется вам на почту, а также
            становится доступен для поиска, просмотра и скачивания на сайте
        </div>
    </div>
    <div class="text_block">
        Протокол отправляется вам на почту, а также становится
        доступен для поиска, просмотра и скачивания на сайте 
    </div>
    <div class="black_btn_sec">
        
        <div class="non_img">
            <div class="title">

```

[illegible]



```

<div class="price">
    Стоимость: <span class="total"> 450 p.</span>
</div>
<a href="https://oko.opr/files/fixated/829/1683705239829.pdf" class="download_btn">
    Скачать пример протокола  </a>

<div class="some_text">
    <p>
        Нажимая кнопку «Зафиксировать» я принимаю <a
href="/info/user_agreement/">Пользовательское соглашение</a> и даю согласие на обработку персональных данных на
условиях и в целях, определенных <a href="/info/security/">Политикой конфиденциальности</a>
    </p>
</div>
</div>
</form>
<div class="loader">

    <div class="text">
        Происходит фиксация и формирование протокола
    </div>
</div>
<div class="success">

    <div class="text">
        Протокол добавлен в очередь
    </div>
<a href="" class="_success-link">
    <div class="btn">
        Посмотреть статус
    </div>
</a>
</div>
</div>
</div>
</div>
<div style="padding: 20px 0 20px 0;">
    <div style="text-align: center;">
        <video class="youtube_video" controls=""> <source src="/video.mp4" type="video/mp4"> Your browser does not
support the video tag. </video>
    </div>
</div>
<div class="judge_system">
    <div class="wrapper">
        <div class="content">
            <div class="small_wrapper">
                <div class="section_header">
                    <div class="text">
                        Кейсы
                    </div>
                    <div class="title">
                        Судебная практика
                    </div>
                    <div class="decor">

                    </div>
                </div>
                <div class="supheader">
                    <div class="text">
                        Интернет
                    </div>
                    <div class="suptitle">
                        Как суды оценивают протоколы автофиксации доказательств в сети
                    </div>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="practive_items">
        <div class="practive_item_tile">
            <div class="title">
                100 000рублей за нарушение исключительных прав
            </div>
            <div class="desc">
                Зафиксировано автоматизированной системой «ЦИФРОВОЕ
ОКО» - Протокол № 1690180529831 от 24.07.2023.
            </div>
            <a href="/practice/">
                <div class="know_more">
                    Подробнее
                </div>
            </a>
        </div>
        <div class="practive_item_tile">
            <div class="title">
                50 000 рублей за нарушение исключительных прав
            </div>
            <div class="desc">
                Зафиксировано автоматизированной системой «ЦИФРОВОЕ
ОКО» - Протокол № 1689848757827 от 20.07.2023.
            </div>
        </div>
    </div>
</div>

```



```
</div>
<a href="/practice/">
    <div class="know_more">
        Подробнее
    </div>
</a>
</div>
<div class="practive_item_tile">
    <div class="title">
        82 500 рублей за нарушение исключительных прав
    </div>
    <div class="desc">
        Зафиксировано автоматизированной системой «ЦИФРОВОЕ
ОКО» - Протокол №1697272252435 от 14.10.2023.
    </div>
    <a href="/practice/">
        <div class="know_more">
            Подробнее
        </div>
    </a>
</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
<div class="for_who">
    <div class="wrapper">
        <div class="content_tile">
            <div class="small_wrapper">
                <div class="section_header">
                    <div class="text">
                        Кейсы
                    </div>
                    <div class="title">
                        Для кого разработан сервис
                    </div>
                    <div class="decor">

                    </div>
                </div>
                <div class="examples">
                    <div class="example">
                        <div class="icon">

                        </div>
                        <div class="title">
                            Для юридических компаний
                        </div>
                        <div class="desc">
                            Фиксируем нарушения и предоставляем доказательства в
суде.
                        </div>
                    </div>
                    <div class="example">
                        <div class="icon">

                        </div>
                        <div class="title">
                            Для фотографов
                        </div>
                        <div class="desc">
                            Воруют ваши фотографии? Зафиксируйте нарушение без
нотариусов онлайн.
                        </div>
                    </div>
                    <div class="example">
                        <div class="icon">

                        </div>
                        <div class="title">
                            Владельцам сайтов
                        </div>
                        <div class="desc">
                            У вас интернет магазин или другой бизнес? Конкуренты
воруют ваши фотографии? Зафиксируйте доказательства онлайн.
                        </div>
                    </div>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="black_btn_sec">
        <div class="non_img">
            <div class="title_black_btn">
                Зафиксировать
            </div>
            <div class="arrow">

            </div>
        </div>
    </div>
</div>
```



```

</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
<a id="prices"></a>
<div class="our_proposals">
  <div class="wrapper">
    <div class="content">
      <div class="small_wrapper">
        <div class="section_header">
          <div class="text">
            Цены
          </div>
          <div class="title">
            Пакетные предложения
          </div>
          <div class="decor">

          </div>
        </div>
        <div class="proposal_container">
          <div class="proposal_item">
            <div class="title">
              Пакет 20 протоколов
            </div>
            <div class="icons">
              <div class="icon_green">
                <div class="green">
                  </div>
                </div>
              <div class="icon_middle">
                </div>
              <div class="icon_big">
                </div>
            </div>
            <div class="desc">
              <div class="li_item">
                акт выполненных работ по каждому протоколу
              </div>
            </div>
            <div class="price">
              8000 p. <span class="oldprice">11500p.</span>
            </div>
            <a href="/account/finance/" class="buy black_btn">Оформить</a>
          </div>
          <div class="proposal_item">
            <div class="title">
              Пакет 50 протоколов
            </div>
            <div class="icons">
              <div class="icon_green">
                <div class="green">
                  </div>
                </div>
              <div class="icon_middle_green">
                <div class="green">
                  </div>
                </div>
              <div class="icon_big">
                </div>
            </div>
            <div class="desc">
              <div class="li_item">
                акт выполненных работ по каждому протоколу
              </div>
            </div>
            <div class="price">
              15000 p. <span class="oldprice">19500p.</span>
            </div>
            <a href="/account/finance/" class="buy black_btn">Оформить</a>
          </div>
          <div class="proposal_item">
            <div class="title">
              Пакет 100 протоколов
            </div>
            <div class="sub_title">
              Выгодно
            </div>
            <div class="icons">
              <div class="icon_green">
                <div class="green">

```



```

        </div>
        </div>
        <div class="icon_middle_green">
            <div class="green">
                </div>
            </div>
        <div class="icon_big_green">
            <div class="green">
                </div>
            </div>
        </div>
        <div class="desc">
            <div class="li_item">
                акт выполненных работ по каждому протоколу
            </div>
        </div>
        <div class="price">
            25000 p. <span class="oldprice">28500p.</span>
        </div>
        <a href="/account/finance/" class="buy black_btn">Оформить</a>
    </div>
</div>
</div>
</div>
<div class="faq_section">
    <div class="wrapper">
        <div class="content_tile">
            <div class="small_wrapper">
                <div class="section_header">
                    <div class="text">
                        Вопросы/Ответы
                    </div>
                    <div class="title">
                        </div>
                </div>
                <div class="decor">
                    
                </div>
            </div>
            <div class="faq_container">
                <div class="faq_item">
                    <div class="item_title" itemscope=""
                    itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
                        Интернет?
                    </div>
                    <div class="icon">
                        
                    </div>
                    <div class="item_des" itemscope=""
                    itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
                        Наш сервис, позволяет пользователям фиксировать
                        нарушения, связанные с веб-сайтами, перепиской в мессенджерах, социальных сетях, программном коде, порядком
                        использования товарных знаков, фирменных наименований и тд. Полученные доказательства могут быть использован для
                        фиксации нарушений авторских прав и последующего их представления в суд. Частой проблемой сбора доказательств
                        являются попытки нарушителей скрыть факт нарушения после получения досудебной претензии, как правило, весь
                        контент содержащий нарушения сразу удаляется с сайта и с чем же тогда идти в суд? Именно для этого мы создали
                        наш сервис: С его помощью формируется протокол осмотра, аналогичный нотариальному, однако в отличии от него он
                        формируется в течение нескольких минут, без поездок к нотариусу и по существенно меньшей стоимости.
                    </div>
                </div>
                <div class="faq_item">
                    <div class="item_title" itemscope=""
                    itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
                        информации в Интернете? Что это?
                    </div>
                    <div class="icon">
                        
                    </div>
                    <div class="item_des" itemscope=""
                    itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
                        Сервис "Цифровое око" предназначен для фиксации
                        в форме электронного протокола содержимого сайтов и изображений в сети интернет, последующего их сохранения в
                        блокчейн-базу данных, гарантирующую неизменность информации и предоставляющую возможность проверки подлинности
                        протокола и предоставление метаданных фиксации. Сервис позволяет сохранить протокол фиксации контента в
                        блокчейн-базе, гарантирующей неизменность сохраненных данных. Вся база является последовательно связанной хешами
                        цепочкой записей, исключающей изменение записей без нарушения целостности всей базы. <br>
                        Для достижения максимального результата и наилучшей защиты, сгенерированных сервисом "Цифровое око" протоколов,
                        мы применяем наши собственные разработки в сфере блокчейн, на которые нами получена государственная регистрация
                        программы для ЭВМ № 2023612626.
                    </div>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
</div>
<div class="faq_item">
    <div class="item_title" itemscope=""
    itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
        информации в Интернете? Что это?
    </div>
    <div class="icon">
        
    </div>
    <div class="item_des" itemscope=""
    itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
        Сервис "Цифровое око" предназначен для фиксации
        в форме электронного протокола содержимого сайтов и изображений в сети интернет, последующего их сохранения в
        блокчейн-базу данных, гарантирующую неизменность информации и предоставляющую возможность проверки подлинности
        протокола и предоставление метаданных фиксации. Сервис позволяет сохранить протокол фиксации контента в
        блокчейн-базе, гарантирующей неизменность сохраненных данных. Вся база является последовательно связанной хешами
        цепочкой записей, исключающей изменение записей без нарушения целостности всей базы. <br>
        Для достижения максимального результата и наилучшей защиты, сгенерированных сервисом "Цифровое око" протоколов,
        мы применяем наши собственные разработки в сфере блокчейн, на которые нами получена государственная регистрация
        программы для ЭВМ № 2023612626.
    </div>
</div>
</div>
<div class="faq_item">
    <div class="item_title" itemscope=""
    itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
        информации в Интернете? Что это?
    </div>
    <div class="icon">
        
    </div>
    <div class="item_des" itemscope=""
    itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
        Сервис "Цифровое око" предназначен для фиксации
        в форме электронного протокола содержимого сайтов и изображений в сети интернет, последующего их сохранения в
        блокчейн-базу данных, гарантирующую неизменность информации и предоставляющую возможность проверки подлинности
        протокола и предоставление метаданных фиксации. Сервис позволяет сохранить протокол фиксации контента в
        блокчейн-базе, гарантирующей неизменность сохраненных данных. Вся база является последовательно связанной хешами
        цепочкой записей, исключающей изменение записей без нарушения целостности всей базы. <br>
        Для достижения максимального результата и наилучшей защиты, сгенерированных сервисом "Цифровое око" протоколов,
        мы применяем наши собственные разработки в сфере блокчейн, на которые нами получена государственная регистрация
        программы для ЭВМ № 2023612626.
    </div>
</div>
</div>

```



Протокол автоматизированного осмотра

вместо нотариального заверения веб-сайтов. Можно ли заменить?

<div class="icon">

</div>

</div>

<div class="item_des" itemscope=""

itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">

Согласно разъяснениям, изложенным в пункте 55 Постановления Пленума Верховного Суда РФ от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации», при рассмотрении дел о защите нарушенных интеллектуальных прав судам следует учитывать, что законом не установлен перечень допустимых доказательств, на основании которых устанавливается факт нарушения (статья 55 ГПК РФ, статья 64 АПК РФ). Поэтому при разрешении вопроса о том, имел ли место такой факт, суд в силу статей 55 и 60 ГПК РФ, статей 64 и 68 АПК РФ вправе принять любые средства доказывания, предусмотренные процессуальным законодательством, в том числе полученные с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, в частности сети «Интернет».

Однако суды часто относятся критически к скриншотам предоставленным истцом, по сколько он является лицом заинтересованным в результате судебного рассмотрения, имеет возможность редактировать предоставляемые доказательства, скриншоты не содержат метаданных файлов, не привязаны к сайту на котором созданы, а также содержат огромное количество других недочетов, поэтому оцениваются судом совокупно с другими доказательствами. Однако других доказательств часто попросту нет.

В отличие от обычных скриншотов, наш сервис использует все необходимые для суда метаданные, содержит информацию об интернет сайте на котором создается и применяет одностороннее криптографическое шифрование для создаваемых протоколов, это значит что изменить их содержимое попросту не возможно.

</div>

</div>

<div class="faq_item">

<div class="item_title" itemscope=""

itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">

автоматизированного осмотра веб-сайтов?
<div class="icon">

Принимают ли суды Протоколы
<div

</div>

</div>

<div class="item_des" itemscope=""

itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">

Суды очень лояльно относятся к протоколам фиксации нарушений, по сколько они создаются независимым лицом, не заинтересованным в исходе рассматриваемого дела, содержат метаданные позволяющие идентифицировать нарушителя, хранятся на независимом сервере (что делает редактирование этих протоколов не возможным для участников процесса).

На настоящий момент в картотеке арбитражных дел существует огромное количество решений (в том числе кассационной инстанции в лице СИД) в мотивировочной части которых содержатся ссылки на электронные протоколы фиксации нарушений, например: решение Суда по интеллектуальным правам № А12-112/2022 от 28 февраля 2023 года, решение суда по интеллектуальным правам № А83-3206/2022 от 17 января 2023 года, решение суда по интеллектуальным правам № А35-8338/2021 от 6 декабря 2022 года и многие другие.

</div>

</div>

<div class="faq_item">

<div class="item_title" itemscope=""

itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">

автоматизированного осмотра, и простой распечатки интернет-страниц? Что лучше?
<div class="icon">

</div>

</div>

<div class="item_des" itemscope=""

itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">

У нотариального протокола осмотра интернет сайта содержится множество недостатков которые отсутствуют в наше сервис "Цифровое око", например:

1. Высокая стоимость – в среднем один протокол у нотариуса обойдется Вам в 12 000 – 15 000 рублей, согласно Государственному тарифу, установленному ст. 22.1 закона об основах нотариата – стоимость одной страницы протокола осмотра составит 3 000 рублей. При составлении протокола, нотариус обязательно использует при составлении протокола первую страницу, с которой начинается осмотр, это будет стартовая страница браузера, из нее он перейдет на первую страницу веб сайта, далее направится на страницу содержащую нарушение, и обязательно запотоколирует страницу содержащую контакты администратора сайта, как правило это раздел "о нас". Итого это минимум 4 страницы, или 12 000 рублей, дополнительно нужно будет заплатить за каждый скриншот, распечатку, регистрацию протокола в реестре и тд. В случае необходимости фиксации нескольких нарушений или большой переписки в мессенджере, стоимость услуги может и вовсе оказаться заоблачной. За сопоставимый объем услуги по фиксации в нашем сервисе Вы заплатите от 600 до 1200 рублей.

2. Сложность получения услуги – не смотря на то, что услуга должна оказываться каждым нотариусом, далеко не все из них возьмутся за ее оказание. Для многих сотрудников нотариата, услуга по фиксации по прежнему является сложной, требующей специально подготовкой и большого количества времени. Многие нотариусы откажутся ее оказывать еще на стадии первичной консультации.

3. Временные затраты – Даже если Вы найдете нотариуса согласного оказать услугу, и у Вас будет весьма существенная сумма для ее оплаты, будьте готовы потратить примерно пол-дня на ее получение. Вместе с поиском нотариуса, записью на прием, проведением времени в очереди у нотариуса, настройкой оборудования для получения услуги, составление протокола, регистрацией его в реестре, оплаты и тд. На все уйдет минимум 4-5 часов. В том время как с помощью нашего сервиса Вы потратите от 5 до 10 минут, включая время на освоение сервиса, весь интерфейс интуитивно понятен и прост в использовании.



```

</div>
</div>
</div>
<div class="faq_item">
  <div class="item_title" itemscope=""
itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
    Сколько скриншотов можно добавить в
    <div class="icon">
      
    </div>
  </div>
  <div class="item_des" itemscope=""
itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
    В один протокол можно добавить до 5 скриншотов
    или ссылок. Если необходимо зафиксировать больше – создайте новый протокол.
  </div>
</div>
<div class="faq_item">
  <div class="item_title" itemscope=""
itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
    Можно ли удалить протокол?
    <div class="icon">
      
    </div>
  </div>
  <div class="item_des" itemscope=""
itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
    Если протокол не оплачен – он автоматически
    удаляется через 7 дней. Если оплачен – хранится в блокчейне и удалить его невозможно.
  </div>
</div>
<div class="faq_item">
  <div class="item_title" itemscope=""
itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
    Можно ли заверить оплату подписки?
    <div class="icon">
      
    </div>
  </div>
  <div class="item_des" itemscope=""
itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
    Да, можно. Сделайте скриншот чека и
    подтверждения оплаты, затем добавьте их в протокол.
  </div>
</div>
<div class="faq_item">
  <div class="item_title" itemscope=""
itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
    Что делать, если протокол потерялся?
    <div class="icon">
      
    </div>
  </div>
  <div class="item_des" itemscope=""
itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
    Напишите в поддержку. Укажите номер протокола,
    дату создания и информацию об оплате – это поможет быстрее восстановить доступ.
  </div>
</div>
<div class="faq_item">
  <div class="item_title" itemscope=""
itemprop="mainEntity" itemtype="https://schema.org/Question">
    Как проверить подлинность протокола?
    <div class="icon">
      
    </div>
  </div>
  <div class="item_des" itemscope=""
itemprop="acceptedAnswer" itemtype="https://schema.org/Answer">
    Сканируйте QR-код на протоколе или перейдите по
    указанной в нём ссылке – откроется оригинал, хранящийся в блокчейне.
  </div>
</div>
</div>
</div>
</div>
<div class="review_section">
  <div class="wrapper">
    <div class="content_tile">
      <div class="small_wrapper">
        <div class="section_header">
          <div class="text">
            Отзывы
          </div>
        </div>
      </div>
    </div>
  </div>
  <div class="title">

```



```

        </div>
        <div class="decor">

        </div>
        <div class="review_container">
        <div class="review_item">

        <div class="name">
                Дмитрий
        </div>
        <div class="desc">
                Как фотограф, я часто сталкиваюсь с ситуациями, когда
                мои фотографии используются без моего разрешения или без выплаты справедливой оплаты за их использование. Часто
                мои фотографии спецтехники используются в рекламных или коммерческих целях. <br>
        <br>
                Сервис по фиксации нарушений авторских прав помогает
                решить эту проблему. Сервис позволяет быстро зафиксировать нарушение авторских прав и составить юридически
                значимый документ, который может быть использован в суде. <br>
        <br>
                Я очень доволен работой этого сервиса и рекомендую его
                всем фотографам, которые хотят защитить свои авторские права и получить справедливую оплату за свою работу.
        </div>
        <div class="role">
                Фотограф
        </div>
        </div>
        <div class="review_item">

        <div class="name">
                Анастасия
        </div>
        <div class="desc">
                Я юрист, специализируюсь на защите авторских прав. Ко
                мне часто обращаются фотографы и дизайнеры с просьбой защитить их права в случаях, когда третьи лица копируют их
                труд без разрешения. <br>
        <br>
                В таких случаях нужно действовать быстро - фиксировать
                факт нарушения до того момента, как он будет удален из общего доступа. С этой задачей отлично справляется
                Цифровое око. Еще одно преимущество сервиса перед нотариальным удостоверением - цена. У нотариуса за такой
                протокол придется заплатить не меньше 10 000 руб. Суд принимает протокол Цифрового ока в качестве надлежащего
                доказательства. <br>
        <br>
                Рекомендую этот сервис.
        </div>
        <div class="role">
                Юрист
        </div>
        </div>
        <div class="review_item">

        <div class="name">
                Александр
        </div>
        <div class="desc">
                Сервис отлично справляется со своей задачей. Быстро и
                удобно фиксировать нарушения и сохранять их в протоколах. Это очень удобно для доказательства нарушений в случае
                возникновения споров или судебных разбирательств. <br>
        <br>
                Я также хочу отметить, что сервис очень удобен в
                использовании.
        </div>
        <div class="role">
                Юрист
        </div>
        </div>
        </div>
        </div>
        </div>
        </div>
        <div id="contacts"></a>
<div class="feedback_form">
        <div class="wrapper">
                <div class="content_tile">
                        <div class="small_wrapper">
                                <div class="section_header">
                                        <div class="text">
                                                Связь
                                        </div>
                                </div>
                                <div class="title">
                                        Остались вопросы?
                                </div>
                        </div>
                </div>
        </div>
        <div class="decor">

        </div>

```



```

        </div>
        <div class="form_container">
            <form action="" class="left_part_form js-feedback_form">
                <div class="input_v2_validate">
                    <input type="text" placeholder="Имя*" name="name">
                </div>
                <div class="input_v2_validate" validate="@">
                    <input type="text" placeholder="E-mail*" name="email">
                </div>
                <div class="textarea_validate" validate="\w">
                    <textarea placeholder="Ваш вопрос" name="message"></textarea>
                </div>
                <div class="feedback_result js-feedback_result">
                </div>
                <button type="submit" class="submot_btn black_btn js-feedback">Отправить</button>
                <div class="text">
                    Нажимая кнопку «Отправить» я принимаю <a
href="/info/user_agreement/">Пользовательское соглашение</a> и даю согласие на обработку персональных данных на
условиях и в целях, определенных <a href="/info/security/">Политикой конфиденциальности</a>
                </div>
            </form>
            <div class="right_part">
                
            </div>
        </div>
    </div>
</div>
<br>
</main>
<footer class="footer">
<div class="wrapper">
    <div class="small_wrapper">
        <div class="first_part">
            <div class="left_part">
                <a href="/"> <div class="logo_part">
                    <div class="logo">
                        
                    </div>
                    <span>Цифровое Око</span>
                </div></a>
                <form class="search" action="">
                    <div class="search_icon">
                        
                    </div>
                    <input type="text" placeholder="Поиск протокола" name="search">
                </form>
                <div class="check_protocol">
                    <div class="icon">
                        
                    </div>
                    <div class="text">Проверка протокола</div>
                </div>
                <a class="fix_btn" href="/#fix">Зафиксировать</a>
            </div>
            <div class="right_part">
                <div class="menu_items">
                    <a href="/#about" class="menu_item menu_item_hover">0 сервисе</a>
                    <a href="/#prices" class="menu_item menu_item_hover">Стоимость</a>
                    <a href="/#contacts" class="menu_item menu_item_hover">Контакты</a>
                    <a href="/extension/" class="menu_item menu_item_hover">Расширение</a>
                    <a href="/referral/" class="menu_item menu_item_hover">Партнерская программа</a>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
</div>
<div class="" style="color: #999; padding: 30px; text-align: center;">
    ИП Рябков Александр Олегович ИНН 744715107804 ОГРНИП 316745600136475
</div>
<div class="second_part">
    <div class="links">
        <div class="logo-icon"></div>
        <div class="logo-icon"></div>
        <!--a href="#" class="link">Instagram</a-->
        <a href="#" class="link">Instagram</a-->
    </div>
    <div class="right_part">
        <a href="/info/security/" class="privacy">Политика конфиденциальности</a>
        <a href="#" class="copyright">© 2023-2026 Цифровое ОКО <br>All rights reserved</a>
        <div class="made_buy">
            <span>Фиксация интернет-доказательств и нарушений</span>
        </div>
    </div>
</div>

```

[illegible]





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2023612626

Цифровое око

Правообладатель: **Рябков Александр Олегович (RU)**

Авторы: **Рябков Александр Олегович (RU), Блэк Иланд (RU)**



Заявка № 2023611135

Дата поступления **24 января 2023 г.**

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ **06 февраля 2023 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов