

Автор:

15.02.18 08:42 -

[2.3](#) , [A.Stahl](#) , 12:15, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[показать ветку](#)] +1

1

[+](#)

/

[=](#)

В своё время была истерия по поводу goto в результате которой про эту команду уже не каждый программист и знает-то иначе кроме как из анекдотов.

Может стоит среди скриптовиков поднять такую же бучу по поводу eval?

[3.17](#) , [pavlinux](#) , 14:01, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[=](#)

Это копипастакодеры, а не программисты ... [[показать](#)]

[3.38](#) , [eganru](#) , 17:09, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +2 [+](#) / [=](#) code

__label__ exit for u32 foo HUGE foo --foo for u32 bar HU...

весь текст скрыт

[

[показать](#)

]

[4.41](#)

[A.Stahl](#)

[^](#)

[=](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[=](#)

И?

[4.71](#) , [Аноним](#) , 22:30, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] +1 [+](#)

/

[=](#)

Вложенный цикл лучше в отдельную функцию выделить, и goto станет не нужен.

[5.77](#) , [eganru](#) , 00:15, 16/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

[i]лучше в отдельную функцию выделить[/i] - и это будет яркий пример костыля(лишь бы не испо

ясное есть языки без goto. и ничего.

Автор:

15.02.18 08:42 -

я последние годы пишу на C и asm. в воображаемом мире пугливые розовые единороги решают
в реальном мире есть куча куда как более глубоких логических промахов, с которыми не всегда

[6.82](#) ,

[iPony](#) , 05:58, 16/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

> в воображаемом мире пугливые розовые единороги решают все свои проблемы избеганием go

Кстати про единорогов... Правильность кода - это не пустые слова.

Можешь хоть сколько смеяться, но когда вот такое <CENSORED> пишут не для чисто своей под

[7.87](#) ,

[eganru](#) , 08:32, 16/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

[i]этакого фундаментального по голове[/i] - я неоднократно видел как куски <CENSORED> свои

по поводу goto - можете к слову полезть поспорить к Adam Dunkels с его protothreads (с labels as

*впрочем спорить не намерен. ясное дело что в своих кодах Вы можете делать что хотите.

[6.83](#) , [iPony](#) , 05:59, 16/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] [+](#) / [=](#)

PS:

https://twitter.com/Code_Analysis/status/963450814059696129

[4.80](#) , [Аноним](#) , 02:30, 16/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] [+](#) /

[=](#)

```
bool cancel false for u32 foo HUGE foo cancel --foo for u32...
```

весь текст скрыт

[

[показать](#)

Автор:

15.02.18 08:42 -

]

[3.58](#)

,

[adolfus](#)

, 19:19, 15/02/2018 [

[^](#)

][

[ответить](#)

][

[смотреть все](#)

]

-1

[+](#)

/

[=](#)

GOTO -- нормальная команда. Без нее нет жизни. Для выскочить из вложенного цикла при синтаксическом разборе вообще нет альтернативы. Везде, где использование GOTO дает выигрыш в ясности и производительности, его нужно использовать.

[4.60](#) ,

[A.Stahl](#) , 19:41, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[=](#)

[-](#)

Ты забыл сообщить нам что вода мокрая и у квадрата целых 4 прямых угла.

[4.66](#) , [Аноним](#) , 20:59, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +2 [+](#) / [-](#) А нечего вложенные циклы лепить Функциональщики и вовсе без них как-то живут, и...

весь текст скрыт

[

[показать](#)

]

[5.69](#)

[Аноним](#)

[^](#)

[-](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

[-](#)

Функциональщики и прочие восторжники неплохо обходятся и без программирования вооб...

[3.84](#) , [Онаним](#) , 06:09, 16/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] [+](#) / [-](#)

Согласен. В школьные годы всегда считал, что в каждом нормальном языке должна быть возможность загрузить код на нём из строки, и GOTO мне нравилась, но только чуть подрос - сразу понял, что и то и то - зло.

Автор:

15.02.18 08:42 -

[2.32](#), [pda](#), 15:48, 15/02/2018 [[^](#)][[ответить](#)][[смотреть все](#)][[показать ветку](#)] +3 [+](#)/[-](#)

Те использование eval вас смущает, а широковещательная рассылка сообщений с ...
весь текст скрыт

[
[показать](#)
][
[показать ветку](#)
]

[3.42](#)

[Аноним](#)

[^](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

И что именно там смущает, весь текст скрыт [[показать](#)]

[3.53](#), [Аноним84701](#), 18:14, 15/02/2018 [[^](#)][[ответить](#)][[смотреть все](#)] +1 [+](#)/[-](#) Возможен

о, изучение протокола по новостям на опеннете - не самый лучший подход ...
весь текст скрыт

[
[показать](#)
]
[3.70](#)

,

[Аноним](#)

, 22:30, 15/02/2018 [[^](#)]

[^](#)

][
[ответить](#)

][
[смотреть все](#)

][
[к модератору](#)

]

-1

[+](#)

[/](#)

[-](#)

Ты все правильно понял, у штуки проблемы с масштабированием В конце концов хипс...
весь текст скрыт

[
[показать](#)
]

[1.2](#)

Автор:
15.02.18 08:42 -

,
[Аноним](#)
, 12:12, 15/02/2018 [

[ответить](#)
][
[смотреть все](#)
]

-1
[+](#)
/

[=](#)
Эталон дырявости.

[1.5](#), [Аноним](#), 12:31, 15/02/2018 [[ответить](#)][[смотреть все](#)] [+](#) / [-](#) Питон, одним словом.

[2.6](#), [курлык курлык](#), 12:36, 15/02/2018 [

[^](#)
[-](#)
[ответить](#)
[смотреть все](#)
[показать ветку](#)

[+](#)
[=](#)

Ага, не проверите границы массива в C - привет переполнение, [руслан](#) [поправка](#) Не в ...
[показать ветку](#)

[3.14](#), [Аноним](#), 13:51, 15/02/2018 [[^](#)][

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)
[=](#)

Используй range-based for loop, передавай по ссылке, и не будет переполнения.

[4.15](#), [trolleybus](#), 13:56, 15/02/2018 [[^](#)][

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)
[=](#)

Так вот в чистом Си range-based и нет, она только в плюсах.

[5.18](#), [Аноним](#), 14:04, 15/02/2018 [[^](#)][

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)
[=](#)

В Си есть макросы.

Автор:

15.02.18 08:42 -

Python лучше сравнивать с C++. Си - скорее системный язык.

[5.54](#) , [Crazy Alex](#) , 18:34, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [-](#) ну вот и пользуйтесь плюсами

[6.62](#) ,

[Он самый](#) , 19:56, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

... а мы будем и дальше за границы массива выходить. Думаю так задумывалось

[7.67](#) ,

[Crazy Alex](#) , 21:08, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

Э... кем задумывалось? Если обо мне речь - то наоборот, я не вижу ни одной причины писать на

[3.16](#) , [Аноним](#) , 13:59, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [-](#) Питон - высокоуровневый язык И программист, и пользователи за это платят гигант...
весь текст скрыт

[

[показать](#)

]

[4.19](#)

[нах](#)

[^](#)

[-](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

удивленно глядя на парочку сервисов не микро, в смысле, [показал](#), их ...

[5.25](#) ,

[Аноним](#) , 14:40, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

Дело не в Ваших сервисах. Дело в том, что подобные вещи пропагандируются и пропи...

[6.26](#) ,

[Аноним](#) , 14:52, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

Автор:

15.02.18 08:42 -

[±](#)
[=](#)
убунтовцы упаковщики все не разобраны ели у них нет денег, что бы это отра...

[7.35](#) , [Аноним](#) , 16:29, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[±](#)
[=](#)
Стим работает приемлемо. Не так плохо, как [скайп, но и не хорошо [Привет](#) до это...

[6.51](#) , [Anonymoustus](#) , 18:06, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +1 [+](#) / [-](#) > И в результате экономия нескольких часов программистов выливается в миллионы потерянных минут пользователями по всему миру.

Всё правильно. Поэтому надо строить фабрики по сжиганию программистов. Слишком их много стало, обленились и обнаглели.

[3.29](#) , [laaa](#) , 15:25, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [-](#) Точнее не в людях, а в пороге вхождения Пока научишься на С делать что-то удобо...

весь текст скрыт

[
[показать](#)

]
[2.47](#)

,
[Аноним](#)
, 17:55, 15/02/2018 [

[^](#)
[-](#)
][
[ответить](#)
][
[смотреть все](#)

][
[показать ветку](#)

]
+2

[±](#)
/

[=](#)
[3.63](#)
[Нет ты](#)

[^](#)
[-](#)
[ответить](#)
[смотреть все](#)

Автор:

15.02.18 08:42 -

±

—

А вот в Rust такого не было бы!

<https://doc.rust-lang.org/std/process/struct.Command.html#me...>

[1.7](#) , [Пиони](#) , 12:46, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +5 [+](#) / [—](#) Кучу лет пишу на Питоне, и до сих пор не встречал ситуаций где нужно было бы использовать eval

[2.8](#) ,

[анончег](#) , 13:12, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[показать ветку](#)

±

—

Это Вы эталонную реализацию клиента для p2p-сети Bitmessage ещё не пробовали писать! Вот

[3.9](#) ,

[Анонй](#) , 13:26, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

±

—

Если без eval никак да еще и со взводящими данными то это уже вопрос компетентности писател

[4.10](#) ,

[A.Stahl](#) , 13:35, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

±

—

Не знаю как там с компетентностью писателей, но твой детектор [показывает](#) явно неис...

[4.22](#) , [Аноним](#) , 14:15, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] -2 [+](#) / [—](#) Говорить о компетентности среди гвидобейсиководов, это как говорить в доме повеш...

весь текст скрыт

[

[показать](#)

]

[5.45](#)

[Аноним](#)

[^](#)

—

[ответить](#)

[смотреть все](#)

±

—

<https://www.opennet.ru/opennetask.php?num=48038> Всегда знал, что [тоже дерас](#) ты н...

Автор:

15.02.18 08:42 -

[2.43](#) , [Аноним](#) , 17:44, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[показать ветку](#)] [+](#) / [-](#)

Пишу на perl и не один раз встречал ситуацию где оптимальнее использовать eval ...
весь текст скрыт

[
[показать](#)
][
[показать ветку](#)
]

[3.52](#)

[Anonymoustus](#)

[^](#)
[-](#)
[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

Иногда (в ИТ — очень часто) проблема в инструменте. Точнее в том, что не существует способо

[4.61](#) ,

[Аноним](#) , 19:56, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

Вы видите проблему в инструменте, но проблема возникает чуть раньше, когда обез...

[5.65](#) ,

[Аноним](#) , 20:58, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)

[-](#)

И кто же тогда будет писать тексты, описывать [приложения для браузеров, менять ме...

[6.78](#) ,

[Аноним](#) , 00:51, 16/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)
[к модератору](#)

[+](#)

[-](#)

Действительно, я упустил несколько необходимых и важных для обезопасности ..

[5.73](#) , [Anonymoustus](#) , 22:36, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)]

[+](#)

/

[-](#)

Автор:
15.02.18 08:42 -

> Вы видите проблему в инструменте, но проблема возникает чуть раньше - когда
> обезьяна попадает в ИТ индустрию. Если сделать невозможным попадание обезьян в
> ИТ, то проблем в инструменте нет. Так что ..

А как это сделать? Раньше этому препятствовал сравнительно высокий порог вхождения. Сегодня не препятствует ничто. Фреймворки «Для обезьян» и книги «Как стать гуру написания говнокода за 3 часа» общедоступны.

[6.79](#) ,

[Аноним](#) , 00:52, 16/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

заменить их работу алгоритмами

[2.76](#) , [Аноним](#) , 23:37, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[показать ветку](#)] [[к модератору](#)

]

[+](#)

/

[=](#)

Либо вам не надо было встраивать бекдоры, либо вы взяли что-то похитрее вроде рі...
весь текст скрыт

[

[показать](#)

][

[показать ветку](#)

]

[3.85](#)

[pangolin](#)

[^](#)

[=](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[к модератору](#)

[+](#)

[=](#)

на самом деле pickle для внешних данных это тоже бекдор :)

Если нужно обмениваться сложными данными - используйте json/xml/yaml и т.п. ну или свой язык

[1.11](#) , [Аноним](#) , 13:42, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [=](#) Вот вам и типа
безопасные языки И они от уязвимостей не застрахованы, а то тут ...
весь текст скрыт

Автор:
15.02.18 08:42 -

[
[показать](#)
]

[2.20](#)

[Аноним](#)

[^](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[показать ветку](#)

[±](#)

[=](#)

Фронты производителей в смысле потребления ресурсов и безопасности показана прорваны ...
[показать ветку](#)

[2.39](#), [PnDx](#), 17:17, 15/02/2018 [[^](#)][[ответить](#)][[смотреть все](#)][[показать ветку](#)] +2 [+](#)/[-](#)
php не менее безопасный. И (местами) более производительный. А толку?

[1.12](#), [тоже Аноним](#), 13:46, 15/02/2018 [[ответить](#)][[смотреть все](#)] +9 [+](#)/[-](#) Eval
внешних данных - это не уязвимость.

Это бэкдор.

[1.13](#), [Xasd](#), 13:48, 15/02/2018 [[ответить](#)][[смотреть все](#)] +4 [+](#)/[-](#) > Проблема
вызвана применением в коде функции eval(), в которой выполнялось содержимое,
составленное на основе внешних данных

вот бывают же идиоты..

человеку не хватило возможностей языка СВЕРХвысокого уровня и он решил расширить
их за счёт eval()

[2.27](#),

[Аноним](#), 14:54, 15/02/2018 [[^](#)][

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[показать ветку](#)

[±](#)

[=](#)

Люди не хотят думать в разработке. Поэтому питон, электрон и им подобные тренде ...
[показать ветку](#)

[2.56](#), [Crazy Alex](#), 18:38, 15/02/2018 [[^](#)][[ответить](#)][[смотреть все](#)][[показать ветку](#)] [+](#)/[-](#)
[=](#)

Мозгов ему не хватило

[2.28](#), [Аноним](#), 15:08, 15/02/2018 [[^](#)][[ответить](#)][[смотреть все](#)][[показать ветку](#)]
+1

Автор:

15.02.18 08:42 -

[+](#)

/

[=](#)

[1.30](#)

,

[Аноним](#)

, 15:26, 15/02/2018 [

[ответить](#)

][

[смотреть все](#)

]

+2

[+](#)

/

[=](#)

> 2018

> уязвимость с eval [1.31](#) , [Аноним](#) , 15:42, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [=](#)

electrum wallets Они же шифрованные, пока пароль не введёшь Electrum не знае...

весь текст скрыт

[

[показать](#)

]

[2.34](#)

[Аноним](#)

[^](#)

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[показать ветку](#)

[+](#)

[=](#)

Ну может пароль в глобальной переменной скриптов всего может ждать Тогда...

[показать ветку](#)

[2.36](#) , [Аноним](#) , 16:52, 15/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[показать ветку](#)] [+](#) / [=](#)

прям все шифрованные?

[1.33](#) , [Аноним](#) , 15:57, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [+](#) / [=](#) а дальше

беспощадный брут

[2.40](#) ,

[PnDx](#) , 17:22, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)

[смотреть все](#)

[показать ветку](#)

[+](#)

[=](#)

Делать больше нечего в Вешалке скриптов [Если не терпится, можно попробовать...

Автор:
15.02.18 08:42 -

[показать ветку](#)

[1.37](#) , [Аноним](#) , 17:04, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +1 [+](#) / [-](#) я, видимо, туповат Поясните, пожалуйста, какая взаимосвязь между PyBitmessage ...
весь текст скрыт

[
[показать](#)
]

[2.57](#)

[Crazy Alex](#)

[^](#)
[-](#)
[ответить](#)
[смотреть все](#)
[показать ветку](#)

[+](#)
[=](#)

То, что Bitmessage используют в основном те, кто занимается криптовалютами - оно и родилось

[3.59](#) ,

[Аноним](#) , 19:20, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)
[=](#)

я с 2013-го года имею дело с криптовалютами, в основном по работе ни разу не слышал про ...

[4.68](#) ,

[Crazy Alex](#) , 21:17, 15/02/2018 [[^](#)] [

[ответить](#)
[смотреть все](#)

[+](#)
[=](#)

По-моему хайп на эту тему был лет пять назад, вместе с хайпом по поводу неймкойна, так что зд

Есть разница между <https://denizem.com/bitcoin/tips/tech/its/related/bitcoin/047.html> и биткойном, который используется bitmess

[1.49](#) , [Anonymoustus](#) , 18:02, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] +3 [+](#) / [-](#) > Атаке подвергся в том числе Peter Šurda, создатель Bitmessage, ключи которого были скомпрометированы.

Это прекрасно и православно.

Автор:

15.02.18 08:42 -

[1.72](#) , [Аноним](#) , 22:31, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] -1 + /
=

Авот на телеграме...

[2.86](#) , [Аноним](#) , 08:31, 16/02/2018 [[^](#)] [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[показать ветку](#)] [[к модератору](#)]

+
=

Минимум у одного свидетеля безопасного телеграма рвануло, найс.

[1.74](#) , [Аноним](#) , 22:59, 15/02/2018 [[ответить](#)] [[смотреть все](#)] [[к модератору](#)] + / = Э
то не уязвимость, а бекдор Если проект использует eval, compile, pickle, shelv...
весь текст скрыт

[[показать](#)]

[2.81](#)
[Anonim](#)
^
-
[ответить](#)
[смотреть все](#)
[показать ветку](#)
[к модератору](#)

+
=

Запили библиотеку, хипстеры спасибо скажут. Тут вряд ли кто-то это реализует.

Read more <http://www.opennet.ru/opennews/art.shtml?num=48080>