

RotorCrypt

Archived: 2026-04-05 22:50:05 UTC

RotorCrypt (RotoCrypt) Ransomware

Tar Ransomware

(шифровальщик-вымогатель)

[Translation into English](#)

Как удалить? Как расшифровать? Как вернуть данные?

По [ссылке](#) выберите Управление "К" МВД России и подайте онлайн-заявление.

ст. 272 "Неправомерный доступ к компьютерной информации"

ст. 273 "Создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ"

Информация о шифровальщике

Этот крипто-вымогатель шифрует данные пользователей и серверов организаций с помощью RSA, а затем требует связаться с вымогателями по email, чтобы вернуть файлы. За возвращение файлов в нормальное состояние вымогатели требуют выкуп в 7 биткоинов, 2000-5000 долларов или евро. Аппетит обнаглевших от безнаказанности вымогателей растёт не по дням, а по часам.

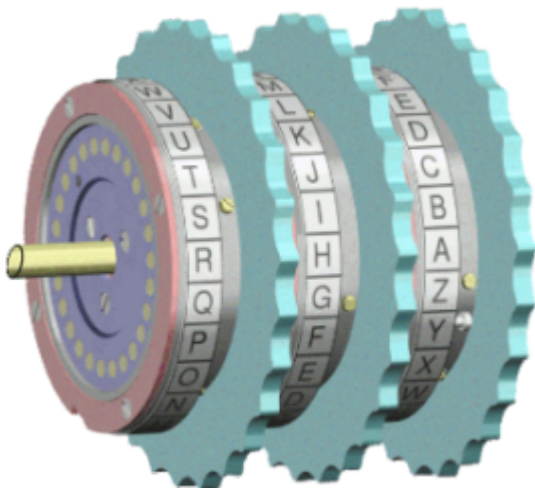
Обнаружения:

Dr.Web -> Trojan.Encoder.5342, Trojan.Encoder.29037

BitDefender -> Gen:Variant.Razy.109164, Gen:Variant.Ransom.RotorCrypt.1, Trojan.Ransom.RotorCrypt.A, Trojan.GenericKD.12470370, Gen:Variant.Ransom.RotorCrypt.2

Kaspersky -> Trojan-Ransom.Win32.Rotor.*, HEUR:Trojan.Win32.Generic

© Генеалогия: [Gomasom](#) > RotorCrypt



Изображение не принадлежит шифровальщику

К зашифрованным файлам добавляются составные расширения по шаблону:

<file_name>.<file_extension><ransom_extension>

На данный момент это расширения **.c400, .c300** на конце файла и email вымогателей перед ними:

!___ELIZABETH7@PROTONMAIL.COM____.c400

!___LIKBEZ77777@GMAIL.COM____.c400

!___GEKSOGEN911@GMAIL.COM____.c300

Таким образом файл Document.doc после шифрования станет:

Document.doc!___ELIZABETH7@PROTONMAIL.COM____.c400

Document.doc!___LIKBEZ77777@GMAIL.COM____.c400

Document.doc!___GEKSOGEN911@GMAIL.COM____.c300

Активность этого крипто-вымогателя пришлась на конец октября - ноябрь 2016 г., но продолжилась и в 2017-2019 годах с другими расширениями (см. внизу "Блок обновлений").

Записки с требованием выкупа называются:

readme.txt или *****readme.txt**

Содержание записки о выкупе (из версии **Tar**):

Good day

Your files were encrypted/locked

As evidence can decrypt file 1 to 3 1-30MB

The price of the transcripts of all the files on the server: 7 Bitcoin

Recommend to solve the problem quickly and not to delay

Also give advice on how to protect Your server against threats from the network

(Files sql mdf backup decryption strictly after payment)!

Перевод записки на русский язык:

Добрый день

Ваши файлы зашифрованы / заблокированы

Как доказательство можем расшифровать файл 1 до 3 1-30MB

Стоимость расшифровки всех файлов на сервере: 7 Bitcoin

Рекомендуем решить эту проблему быстро и без задержки

Кроме того, дадим советы о том, как защитить свой сервер от угроз из сети

(Файлы sql mdf backup дешифруем только после оплаты)!

Email вымогателей:

ELIZABETH7@PROTONMAIL.COM

LIKBEZ77777@GMAIL.COM

GEKSOGEN911@GMAIL.COM

и другие (см. внизу в обновлениях)

Технические детали

Может распространяться путём взлома через незащищенную конфигурацию RDP, с помощью email-спама и вредоносных вложений, обманных загрузок, эксплойтов, веб-инъектов, фальшивых обновлений, перепакованных и заражённых инсталляторов. См. также "Основные способы распространения криптовымогателей" на вводной странице блога.

Удаляет теньевые копии файлов, отключает функции восстановления и исправления Windows на этапе загрузки командами:

```
vssadmin.exe delete shadows /all /Quiet
```

```
bcdedit.exe /set {current} bootstatuspolicy ignoreallfailures
```

```
bcdedit.exe /set {current} recoveryenabled no
```

Список файловых расширений, подвергающихся шифрованию:

.1cd, .avi, .bak, .bmp, .cf, .cfu, .csv, .db, .dbf, .djvu, .doc, .docx, .dt, .elf, .epf, .erf, .exe, .flv, .geo, .gif, .grs, .jpeg, .jpg, .lgl, .lgp, .log, .mb, .mdb, .mdf, .mxi, .net, .odt, .pdf, .png, .pps, .ppt, .pptm, .pptx, .psd, .px, .rar, .raw, .st, .sql, .tif, .txt, .vob, .vpr, .xls, .xlsb, .xlsx, .xml, .zip (53 расширения).

Расширений может быть больше, в основном это файлы документов MS Office, изображения, архивы, базы данных, в том числе российского ПО 1С-Бухгалтерия, а также R-Keeper, Sbis и пр. Шифрованию подвержены общие сетевые ресурсы (диски, папки).

Файлы, связанные с RotorCrypt Ransomware:

iuu.exe

<random_name_8_chars>.exe

<random_name_8_chars>____.exe

DNALWmjW.exe и другие

GWWABPFL_Unpack.EXE

<random_name_8_chars>.lnk

jHlxJqfV.lnk и другие

Расположения:

%TEMP%\<random_name_8_chars>.exe

C:\Users\User_name\AppData\local\<random_name_8_chars>.exe

C:\Users\User_name\Desktop\<random_name_8_chars>.exe

C:\GWWABPFL_Unpack.EXE

%LOCALAPPDATA%\Microsoft Help\DNALWmjW.exe

%APPDATA%\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup\jHlxJqfV.lnk

Записи реестра, связанные с RotorCrypt Ransomware:

См. ниже гибридные анализы.

Результаты анализов по версиям:

[Гибридный анализ на Tar >>](#)

[Гибридный анализ для ELIZABETH >>](#)

[Гибридный анализ для LIKBEZ >>](#)

[Гибридный анализ на GEKSOGEN >>](#)

[VirusTotal анализ на Tar >>](#)

[VirusTotal анализ для ELIZABETH >>](#)

[VirusTotal анализ для LIKBEZ >>](#)

[VirusTotal анализ на GEKSOGEN >>](#)

Степень распространённости: **средняя**.

Подробные сведения собираются.

=== БЛОК ОБНОВЛЕНИЙ === BLOCK OF UPDATES ===

Предыстория 1:

На переходном периоде от Gomasom до Tar и RotorCrypt, и параллельно с их ранними версиями, использовались другие составные расширения "roto" и "crypt", от которых, собственно, и произошло название шифровальщика RotorCrypt, через обнаружение Trojan-Ransom.Win32.Rotor, используемое в продуктах ЛК.

Время распространения: от июня 2015 до января 2016, с продолжением до октября 2016.

Шаблон расширений:

<file_name>.<file_extension><ransom_extension>

Список расширений (List of extensions):

.-.DIRECTORAT1C8@GMAIL.COM.oto
.-.DIRECTORAT1C@GMAIL.COM.oto
.-.directorat1c@gmail.com.oto
.-.CRYPTSb@GMAIL.COM.oto
!-=kronstar21@gmail.com=-.crypt
!==helpsend369@gmail.com==.crypt
!__crypthelp12@gmail.com_.crypt
!__prosschiff@gmail.com_.crypt
!__moskali1993@mail.ru__.crypt
!____sufnex331@gmail.com____.crypt
!____bigromintol971@gmail.com____.crypt
!____GASWAGEN123@GMAIL.COM____.crypt
!____pkigxdaq@bk.ru____.crypt
!____DESKRYPTEDN81@GMAIL.COM.crypt

Для некоторых из них, возможно и для всех, была выпущена утилита дешифровки RakhniDecryptor.

[Официальная ссылка >>](#)

Предыстория 2: Tar Ransomware

Ранняя версия Tar добавляла к зашифрованным файлам расширение **.tar** или **__tar**

Распространение Tar пришлось на вторую половину сентября - октябрь-ноябрь 2016.

[Сообщения на форуме ВС.](#)

Расширения того времени:

!__GLOK9200@GMAIL.COM____.tar
!__cocoslim98@gmail.com____.tar

Результаты анализов: [НА](#)+[VT](#)

Обновление от 22 сентября 2016:

Расширение: !____ELIZABETH7@PROTONMAIL.COM____.tar

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 10 ноября 2016:

Email: GEKSOGEN911@GMAIL.COM

Расширение по шаблону:

!____GEKSOGEN911@GMAIL.COM____.c300

Обновление от 2 декабря 2016:

Email: DILINGER7900@GMAIL.COM

Расширение по шаблону:

!____DILINGER7900@GMAIL.COM____.GRANIT

Обновление от 16 декабря 2016:

Расширение: !__recoverynow@india.com__.v8

См. статью [V8Locker Ransomware](#)

Обновление от 26 декабря 2016:

Email: hamil8642@gmail.com

Расширение по шаблону:

!____hamil8642@gmail.com____.GRANIT

=== 2017 ===

Обновление от 20 марта 2017:

Расширение: !===contact by email=== tokico767@gmail.com.adamant

Email: tokico767@gmail.com.adamant

[Пример темы >>](#)

[Описание этого варианта у Dr.Web >>](#)

Результаты анализов: [НА](#)+[VT](#)

Обновление: апрель 2017:

Email: edgar4000@protonmail.com

[Пример темы >>](#)

Расширение по шаблону:

edgar4000@protonmail.com____.granit

Email: edgar4000@protonmail.com

Обновление от 5 июня 2017:

Расширение: _____DILIGATMAIL@tutanota.com_____.pgp

[Ссылка на топик >>](#)

Обновление от 18 июня - 15 августа 2017:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение по шаблону:

!____DILIGATMAIL7@tutanota.com_____.OTR

Email: diligatmail7@tutanota.com

Результаты анализов: [НА](#)+[VT](#)

Обновление от 23 августа 2017:

Расширение по шаблону:

!____PIFAGORMAIL@tutanota.com_____.SPG

Email: PIFAGORMAIL@tutanota.com

Примеры зашифрованных файлов:

Анкета.docx!_____PIFAGORMAIL@tutanota.com_____.SPG

Resume.docx!_____PIFAGORMAIL@tutanota.com_____.SPG

Обновление от 12 сентября 2017:

Расширение по шаблону: _____PIFAGORMAIL@tutanota.com_____.rar

Email: PIFAGORMAIL@tutanota.com

Обновление от 20 сентября 2017:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение по шаблону: !_____INKASATOR@TUTAMAIL.COM_____.ANTIDOT

Email: INKASATOR@TUTAMAIL.COM

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 13-20 сентября 2017:

[Пост в Твиттере >>](#) + [Пост в Твиттере >>](#)

Расширение по шаблону: !=solve a problem==grandums@gmail.com=-.PRIVAT66

Email: grandums@gmail.com

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 20 сентября 2017:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение по шаблону: !=solve a problem==stritinge@gmail.com===.SENRUS17

Email: stritinge@gmail.com

Сумма выкупа: 1 BTC

Результаты анализов: VT

Обновление от 10 октября 2017:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение по шаблону: !_____FIDEL4000@TUTAMAIL.COM_____.biz

Email: FIDEL4000@TUTAMAIL.COM

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 17 октября 2017:

[Пост в Твиттере >>](#)

Файлы: dead rdp.exe, RarYBiHI.exe

Расширение: !_____DESKRYPT@TUTAMAIL.COM_____.rar

Email: DESKRYPT@TUTAMAIL.COM

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 27 ноября 2017:

 [Video review](#)

[Пост в Твиттере](#) + [Tweet >>](#)

Расширение: !_____ENIGMAPRO@TUTAMAIL.COM_____.PGP

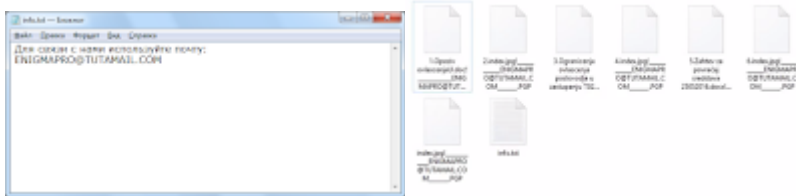
Email: ENIGMAPRO@TUTAMAIL.COM

Записка: info.txt

Файлы: <random8>.exe

Результаты анализов: [VT](#) + [НА](#)

Скриншоты записки и файлов >>



Обновление от 25 декабря 2017:

Расширение: !_____ANCABLCITADEL@TUTAMAIL.COM_____.PGP

Email: ANCABLCITADEL@TUTAMAIL.COM

Файл: <random>.exe

Результаты анализов: [VT](#)

=== 2018 ===

Обновление от 25 января 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !==SOLUTION OF THE PROBLEM==blacknord@tutanota.com==.Black_OFFserve!

Email: blacknord@tutanota.com

Результаты анализов: [VT](#)



Обновление от 9 февраля 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !decrfile@tutanota.com.crypto

Email: decrfile@tutanota.com

Результаты анализов: [VT](#)

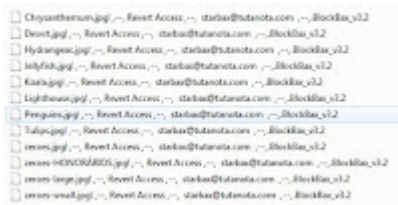
Обновление от 5 марта 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение с пробелами: ! ,--, Revert Access ,--, starbax@tutanota.com ,--,BlockBax_v3.2

Email: starbax@tutanota.com

Результаты анализов: [VT](#)



Обновление от 21 мая 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !_____INKOGNITO8000@TUTAMAIL.COM_____ .SPG

Email: INKOGNITO8000@TUTAMAIL.COM

Результаты анализов: [VT](#)

Обновление от 03 июня 2018:

[Пост на форуме >>](#)

Расширение: !_____INKOGNITO7000@TUTAMAIL.COM_____ .SPG

Email: INKOGNITO7000@TUTAMAIL.COM

Обновление от 11 июня 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !@#%\$_____PANAMA1@TUTAMAIL.com_____ %\$#@.mail

Email: PANAMA1@TUTAMAIL.com

Результаты анализов: [VT](#)



Обновление от 14 июня 2018:

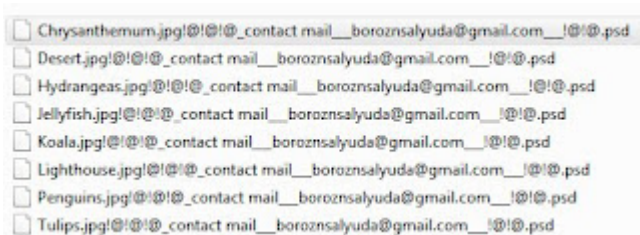
[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !@!@!@_contact mail___boroznsalyuda@gmail.com___!@!@.psd

Email: boroznsalyuda@gmail.com

Файл: WbshKnkR.exe

Результаты анализов: [VT](#)



Так выглядят зашифрованные файлы

Обновление от 14 июня 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

[Пост в Твиттере >>](#)

[Видеообзор от CyberSecurity GrujaRS >>](#)

Расширение: !@#\$_____ISKANDER@TUTAMAIL.COM_____\$\$#@!.RAR



Скриншот с зашифрованными файлами

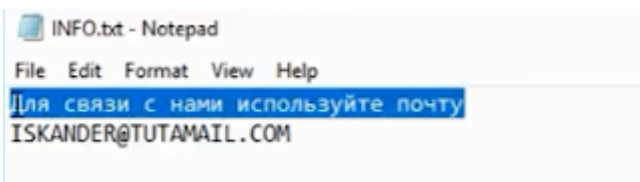
Email: ISKANDER@TUTAMAIL.COM

Записка: INFO.txt

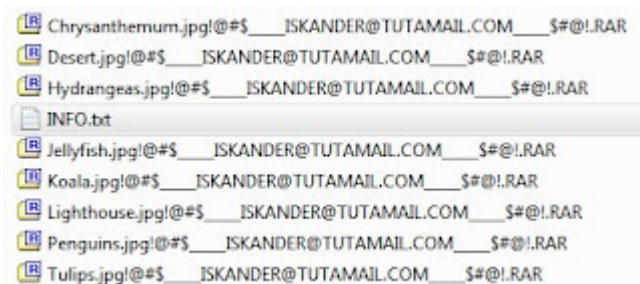
Содержание записки:

Для связи с нами используйте почту

ISKANDER@TUTAMAIL.COM



Результаты анализов: [VT](#)



Так выглядят зашифрованные файлы

Обновление от 24 июня 2018:

Расширение: !@\$#_____INKASATOR1@TUTAMAIL.COM_____#\$@!.RAR

Email: INKASATOR1@TUTAMAIL.COM

[Топик на форуме >>](#)

Обновление от 25 июня 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Зашифрованные файлы без расширения.

Email: patagonoa92@tutanota.com

Записка: Help.txt

► Содержание записки:

help mail

PATAGONIA92@TUTANOTA.COM

Результаты анализов: [VT](#)

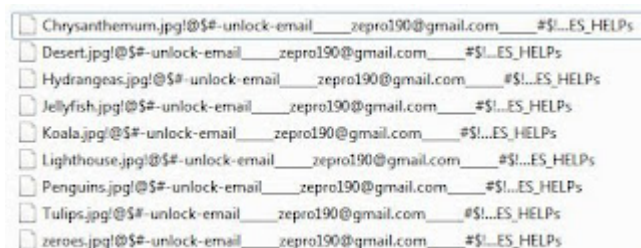
Обновление от 9 июля 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !@\$#-unlock-email_____zepro190@gmail.com_____#\$!...ES_HELPs

Email: zepro190@gmail.com

Результаты анализов: [VT](#)



Так выглядят зашифрованные файлы

Обновление от 19 июля 2018:

Расширение: !@\$#%_____PANAMA1@TUTAMAIL.com_____%\$#@.mail

Email: PANAMA1@TUTAMAIL.com

[Топик на форуме >>](#)

Обновление от 21 августа 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение:

!@#\$_(decrypt in the EMail)____nautilus369alarm@gmail.com____\$#@..AlfaBlock

```
%ALLUSERSPROFILE%\application data\microsoft help\ru_1011_rmsc_fa\help\41_decrypt in the email____nautilus369alarm@gmail.com____$#@..AlfaBlock
%ALLUSERSPROFILE%\application data\microsoft help\ru_1011_rmsc_fa\help\41_decrypt in the email____nautilus369alarm@gmail.com____$#@..AlfaBlock
%ALLUSERSPROFILE%\application data\microsoft help\ru_1011_rmsc_fa\help\41_decrypt in the email____nautilus369alarm@gmail.com____$#@..AlfaBlock
%ALLUSERSPROFILE%\application data\microsoft help\ru_1011_rmsc_fa\help\41_decrypt in the email____nautilus369alarm@gmail.com____$#@..AlfaBlock
```

Email: nautilus369alarm@gmail.com

Результаты анализов: [VT](#)

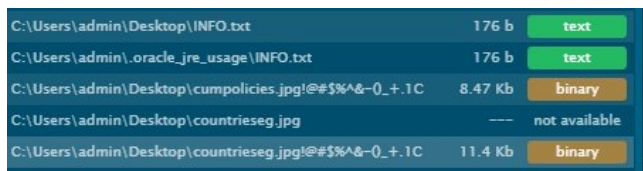
Обновление от 10 октября 2018:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !@#\$\$%^&-()_.+1C

Записка: INFO.txt

Email: inkognitoman@tutaimail.com, inkognitoman@firemail.cc



► Содержание записки:

Для связи с нами используйте почту

inkognitoman@tutaimail.com

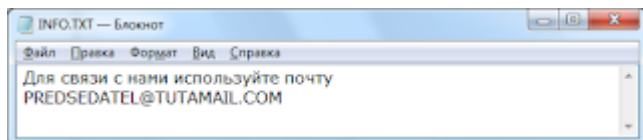
inkognitoman@firemail.cc

Результаты анализов: [VT](#) + [HA](#) + [AR](#)

Обновление от 11 декабря 2018:

[Топик на форуме >>](#)

Расширение: !@#\$\$%^&-().1-C



Записка: INFO.TXT

Email: PREDESEDATEL@TUTAMAIL.COM

► Содержание записки:

Для связи с нами используйте почту

► Содержание записки:

КАК ВОССТАНОВИТЬ ВАШИ ФАЙЛЫ ИНСТРУКЦИЯ

Внимание!!!

Мы действительно сожалеем сообщить вам, что все ваши файлы были зашифрованы нашим автоматическим программным обеспечением. Это стало возможным из-за плохой безопасности сервера.

Внимание!!!

Пожалуйста не потревожьтесь, мы сможем помочь вам восстановить ваш сервер к оригиналу государство и расшифровать все ваши файлы, быстро и безопасно!

Информация!!!

Файлы не сломаны!!!

Файлы были зашифрованы с помощью алгоритмов шифрования AES-128+RSA-2048.

Невозможно расшифровать файлы без уникального ключа дешифрования и специального программного обеспечения. Ваш уникальный ключ расшифровки хранится на нашем сервере. Для нашей безопасности вся информация о вашем сервере и ключе для расшифровки будет автоматически удалена через 7 дней! Вы безвозвратно потеряете все свои данные!

* Обратите внимание, что все попытки восстановить файлы самостоятельно или с помощью сторонних инструментов приведет только к безвозвратной потере ваших данных!

* Обратите внимание, что восстановить файлы можно только с помощью уникального ключа расшифровки, который хранится на нашей стороне. Если вы будете пользоваться помощью третьих лиц, то добавьте только посредника.

КАК ВОССТАНОВИТЬ ФАЙЛЫ???

Пожалуйста, напишите нам на e-mail (пишите на английском или используйте профессионального переводчика): файлы можно только с помощью уникального ключа расшифровки, который хранится на нашей стороне.

1 email: prusa@goat.si (Response time within 24 hours)

2 email: prusa@tutanota.de (replacement mail in the event that no reply in 24 hours by email 1)

HOW TO RECOVER YOUR FILES INSTRUCTION

ATTENTION!!!

We are really sorry to inform you that ALL YOUR FILES WERE ENCRYPTED by our automatic software. It became possible because of bad server security.

ATTENTION!!!

Please don't worry, we can help you to RESTORE your server to original state and decrypt all your files quickly and safely!

INFORMATION!!!

Files are not broken!!!

Files were encrypted with AES-128+RSA-2048 crypto algorithms.

There is no way to decrypt your files without unique decryption key and special software. Your unique decryption key is securely stored on our server. For our safety, all information about your server and your decryption key will be automatically DELETED AFTER 7 DAYS! You will irrevocably lose all your data!

* Please note that all the attempts to recover your files by yourself or using third party tools will result only in

irrevocable loss of your data!

* Please note that you can recover files only with your unique decryption key, which stored on our side. If you will use the help of third parties, you will only add a middleman.

HOW TO RECOVER FILES???

Please write us to the e-mail (write on English or use professional translator):

1 email: prusa@goat.si (Response time within 24 hours)

2 email: prusa@tutanota.de (replacement mail in the event that no reply in 24 hours by email 1)

You have to send your message on each of our 3 emails due to the fact that the message may not reach their intended recipient for a variety of reasons!

We recommed you to attach 3 encrypted files to your message. We will demonstrate that we can recover your files.

* Please note that files must not contain any valuable information and their total size must be less than 5Mb.

OUR ADVICE!!!

Please be sure that we will find common language. We will restore all the data and give you recommendations how to configure the protection of your server.

Recovery time from 30 minutes to 10 hours, including local drives and connected devices.

We will definitely reach an agreement ;) !!!

Обновление от 13 марта 2019:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !__help2decode@mail.com__a800

Записка: recovery.instruction.txt

Email: help2decode@mail.com



► Содержание записки:

What happened to your files ?

All of your files were protected by a strong encryption with RSA-2048. More information about the encryption keys using RSA-2048 can be found here: [http://en.wikipedia.org/wiki/RSA_\(cryptosystem\)](http://en.wikipedia.org/wiki/RSA_(cryptosystem))

What does this mean ?

This means that the structure and data within your files have been irrevocably changed, you will not be able to work with them, read them or see them, it is the same thing as losing them forever, but with our help, you can restore them.

CONTACT US BY EMAIL: help2decode@mail.com

Результаты анализов: [VT](#) + [AR](#)

Обновление от 15 марта 2019:

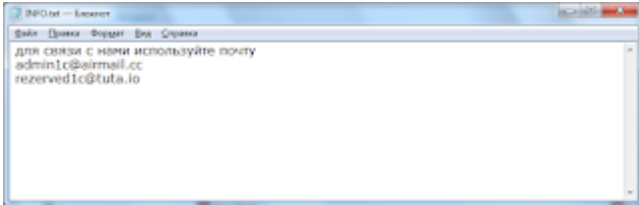
[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !@#\$\$%^&-().1c

Email: admin1c@airmail.cc, rezerved1c@tuta.io

Записка: INFO.txt

36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\Desktop\mobart_rbf99994-0.1c	4.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\Desktop\bestmex_rbf99994-0.1c	5.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\workspace\96737432c1ebae810mestamp\949	2.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	949-0.1c	4.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\Desktop\mobotexas_rbf99994-0.1c	4.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\Desktop\rotorcrypt_rbf99994-0.1c	4.47 KB	binary
36422ms	2956	F:\a73ab6d877e4d51a...	C:\Users\admir\Desktop\INFO.txt	159 B	text



► Содержание записки:

для связи с нами используйте почту

admin1c@airmail.cc

rezerved1c@tuta.io

Результаты анализов: [VT](#) + [AR](#) + [IA](#) + [HA](#)

Обновление от 18 марта 2019:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !!!! prusa@rape.lol !!!.prus

Записка: informprus.txt

Текст записки очень корявый. Содержание, как в тексте от 1 марта 2019.

```

как написать вам письмо
Контент:
Не делайте никаких действий, это не ваш файл был поврежден
или удален программой безопасности. Это файл является частью вашей безопасности.
Важно!
Попытка не удалять, не сканировать, не использовать ваш сервер и компьютер
(удалить и сканировать все свои файлы, вирусы и программы)
Информация:
Файл не поврежден!
Файл был поврежден, потому что программа безопасности или программа безопасности не была настроена на этот сервер. Для этого
необходимо изменить настройки программы безопасности. Если вы хотите изменить настройки программы безопасности, вы можете сделать это в панели управления сервером.
Обратите внимание, что вы можете использовать файлы безопасности или сканировать сервер, чтобы убедиться, что сервер не поврежден.
Обратите внимание, что программа безопасности может удалить файлы, которые являются частью сервера. Если вы хотите изменить настройки
программы безопасности, вы можете сделать это в панели управления сервером.
Как написать письмо:
Напишите письмо на английском языке или на русском языке. Если вы хотите написать письмо на русском языке, вы можете сделать это в панели управления сервером.
1 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
2 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
как написать вам файл, информация
Контент:
Не делайте никаких действий, это не ваш файл был поврежден
или удален программой безопасности. Это файл является частью вашей безопасности.
Важно!
Попытка не удалять, не сканировать, не использовать ваш сервер и компьютер
(удалить и сканировать все свои файлы, вирусы и программы)
Информация:
Файл не поврежден!
Файл был поврежден, потому что программа безопасности или программа безопасности не была настроена на этот сервер. Для этого
необходимо изменить настройки программы безопасности. Если вы хотите изменить настройки программы безопасности, вы можете сделать это в панели управления сервером.
Обратите внимание, что вы можете использовать файлы безопасности или сканировать сервер, чтобы убедиться, что сервер не поврежден.
Обратите внимание, что программа безопасности может удалить файлы, которые являются частью сервера. Если вы хотите изменить настройки
программы безопасности, вы можете сделать это в панели управления сервером.
Как написать письмо:
Напишите письмо на английском языке или на русском языке. Если вы хотите написать письмо на русском языке, вы можете сделать это в панели управления сервером.
1 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
2 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
вы хотите увидеть сообщение на английском языке?
Вы можете увидеть сообщение на английском языке, если вы хотите увидеть сообщение на английском языке.
1 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
2 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
вы хотите увидеть сообщение на русском языке?
Вы можете увидеть сообщение на русском языке, если вы хотите увидеть сообщение на русском языке.
1 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)
2 email: prusa@rape.lol (Контент: файл info.txt)

```

Скриншот оригинального текста записки

КАК ВОССТАНОВИТЬ ВАШИ ФАЙЛЫ ИНСТРУКЦИЯ
Внимание!!!
Мы действительно сожалеем сообщить вам, что все ваши файлы были зашифрованы **нашим автоматическим** программным обеспечением. Это стало возможным из-за плохой безопасности сервера.
Внимание!!!
Пожалуйста не **потравляйтесь**, мы **сможем** помочь вам восстановить ваш сервер **к оригиналу** **государство** и расшифровать все ваши файлы, быстро и безопасно!
Информация!!!
Файлы не **слезаны**!!!
Файлы были зашифрованы с помощью алгоритма шифрования AES-128-RSA-2048.
Невозможно расшифровать файлы без уникального ключа дешифрования и специального программного обеспечения. Ваш уникальный **ключ расшифровки** хранится на нашем сервере. Для нашей безопасности вся информация о вашем сервере и ключе **для расшифровки** будет автоматически удалена через 7 дней!
Вы безвозвратно потеряете все свои данные!
* Обратите внимание, что все попытки восстановить файлы самостоятельно или с помощью сторонних инструментов **приведет** только к **безвозвратной потере** ваших данных!
* Обратите внимание, что восстановить файлы можно только с помощью уникального **ключа расшифровки**, который хранится на нашей **стороне**. Если вы будете **пользоваться помощью** Третьих лиц, то добавите только посредника.
КАК ВОССТАНОВИТЬ ФАЙЛЫ??
Пожалуйста, напишите нам на **с:mail** (пишите на английском или используйте профессионального переводчика): **id_ran** можно только с помощью уникального ключа расшифровки, который хранится на нашей **стороне**.

Показатель безграмотного текста на русском

📌 Текст на русском языке написан так безграмотно и коряво, что вызывает сомнения, что его писали знавшие русский язык. Конечно, это могли сделать и умышленно.

Email-1: prusa@gape.lol

Email-2: prusa@tutanota.de

Результаты анализов: [VT](#) + [AR](#)

Обновление от 31 мая 2019:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !__prontos@cumallover.me__bak

Email: prontos@cumallover.me

Результаты анализов: [VT](#) + [VMR](#)

Обновление от 21 июня 2019:

[Пост в Твиттере >>](#)

Расширение: !-information-...__ingibitor366@cumallover.me____....RT4BLOCK

Записка: NEWS_INGiBiToR.txt

Email: ingibitor366@cumallover.me

Результаты анализов: [VT](#) + [HA](#) + [VMR](#)

=== БЛОК ССЫЛОК и СПАСИБОК = BLOCK OF LINKS AND THANKS ===



Read to links:

[ID Ransomware](#)

[Topic on BC](#)

[Topic on KC](#)

Ett fel inträffade.

Det går inte att köra JavaScript.



Thanks:

Michael Gillespie

Andrew Ivanov (author), mike 1, thyrex, GrujaRS

*

victims in the topics of support

© Amigo-A (Andrew Ivanov): All blog articles.

Source: <https://id-ransomware.blogspot.com/2016/10/rotorcrypt-ransomware.html>