





29 ноября 2021 года

В октябре анализ данных статистики Dr. Web показал увеличение общего числа обнаруженных угроз на 34.87% по сравнению с сентябрем. Количество уникальных угроз увеличилось на 39.75%. Большинство детектирований по-прежнему приходится на долю рекламных программ и нежелательных приложений. В почтовом трафике чаще всего распространялись PDF-документы, используемые в фишинговой рассылке.

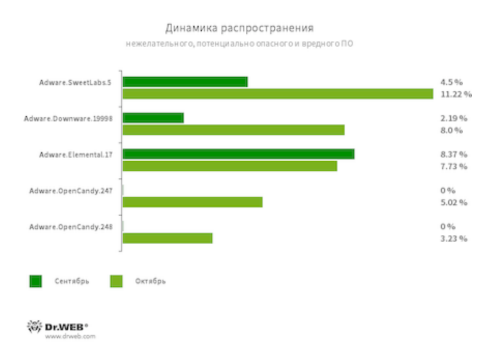
Число обращений пользователей за расшифровкой файлов увеличилось на 7.9% по сравнению с сентябрем. Самым распространенным энкодером месяца стал <u>Trojan.Encoder.26996</u> на долю которого пришлось 44.02% всех инцидентов.

ГЛАВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ОКТЯБРЯ

- Существенное увеличение общего числа угроз
- Рекламные приложения по-прежнему остаются главной угрозой
- Распространение PDF-документов в почтовом трафике



По данным сервиса статистики «Доктор Веб»



Угрозы прошедшего месяца:

Adware.SweetLabs.5

Альтернативный каталог приложений и надстройка к графическому интерфейсу Windows от создателей Adware. Opencandy.

Adware.Downware.19998

Рекламное ПО, выступающее в роли промежуточного установщика пиратских программ.

Adware. Elemental. 17

Семейство рекламных программ, попадающих на устройства путем подмены ссылок на файлообменных сервисах. Вместо ожидаемых файлов жертвы получают приложения с рекламой, а также инсталлируют ненужное ПО.

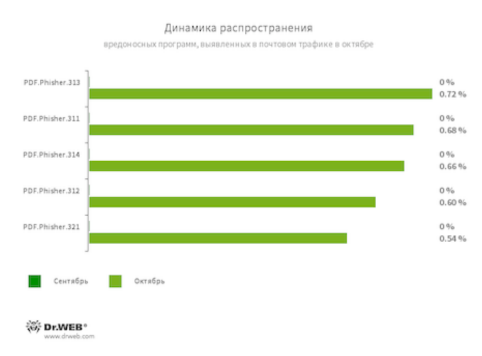
Adware.OpenCandy.247

Adware.OpenCandy.248

Семейство приложений, предназначенных для установки на компьютер различного дополнительного рекламного ПО.



Статистика вредоносных программ в почтовом трафике



Статистика вредоносных программ в почтовом трафике

PDF.Phisher.313

PDF.Phisher.311

PDF.Phisher.314

PDF.Phisher.312

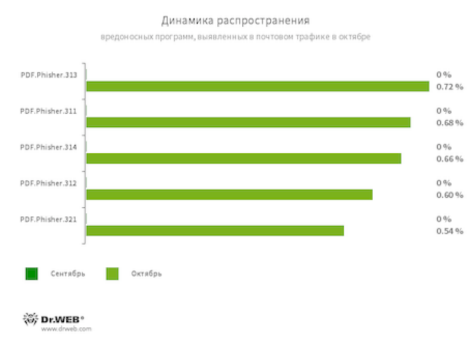
PDF.Phisher.321

PFD-документ, используемый в фишинговой рассылке.



Шифровальщики

По сравнению с сентябрем, в октябре число запросов на расшифровку файлов, затронутых шифровальщиками, увеличилось на 7.9%.



- <u>Trojan.Encoder.26996</u> 44.02%
- <u>Trojan.Encoder.567</u> 8,18%
- Trojan.Encoder.30356 0.94%
- <u>Trojan.Encoder.11539</u> 0.63%
- Trojan.Encoder.28501 0.63%

Dr.Web Security Space для Windows защищает от троянцев-шифровальщиков

Настрой-ка Dr.Web от шифровальщиков

Обучающий курс

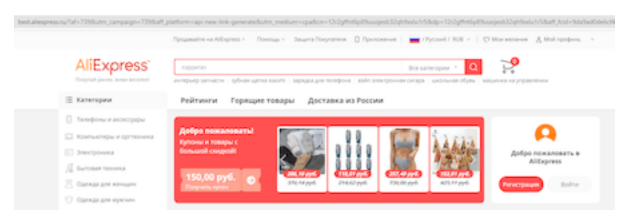
О бесплатном восстановлении

Dr. Web Rescue Pack



Опасные сайты

В октябре 2021 года интернет-аналитики «Доктор Веб» заметили увеличение числа сайтов, предлагающих промокоды для глобального маркетплейса AliExpress. Мошенники просят совершать покупку исключительно по их ссылке.



На скриншоте изображена страница партнерской программы AliExpress, после покупки товаров на которой владелец промокода получит денежные средства.

Узнайте больше о нерекомендуемых Dr. Web сайтах

Вредоносное и нежелательное ПО для мобильных устройств

В октябре на Android-устройствах пользователей чаще всего вновь обнаруживались рекламные трояны и вредоносные приложения, способные загружать другое ПО и выполнять произвольный код.

Вместе с тем наши вирусные аналитики выявили в каталоге Google Play очередные угрозы. Среди них — трояны, подписывающие жертв на платные мобильные услуги, трояны-стилеры, крадущие логины и пароли от учетных записей Facebook, а также вредоносные программы, превращающие зараженные Android-устройства в прокси-серверы для переадресации трафика злоумышленников.

Наиболее заметные события, связанные с «мобильной» безопасностью в октябре:

- появление новых угроз в каталоге Google Play;
- активность рекламных троянов, а также вредоносных приложений, загружающих другое ПО и выполняющих произвольный код.

Более подробно о вирусной обстановке для мобильных устройств в октябре читайте в нашем <u>обзоре</u>.



О компании «Доктор Веб»

«Доктор Веб» — российский производитель антивирусных средств защиты информации под маркой Dr.Web. Продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года. Компания— ключевой игрок на российском рынке программных средств <u>обеспечения базовой потребности бизнеса— безопасности информации.</u> «Доктор Веб» — один из немногих антивирусных вендоров в мире, владеющих собственными уникальными технологиями детектирования и лечения вредоносных программ. Компания имеет свою антивирусную лабораторию, глобальную службу вирусного мониторинга и службу технической поддержки. Стратегической задачей компании, на которую нацелены усилия всех сотрудников, является создание лучших средств антивирусной защиты, отвечающих всем современным требованиям к этому классу программ, а также разработка новых технологических решений, позволяющих пользователям встречать во всеоружии любые виды компьютерных угроз.

Полезные ресурсы

Центр противодействия кибер-мошенничеству

Пресс-центр

Официальная информация | Контакты для прессы | Брошюры | Галерея

Контакты

Центральный офис 125124 Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп.12а www.aнтивирус.pф | www.drweb.ru | free.drweb.ru | www.av-desk.ru «Доктор Веб» в других странах

























