

Емельянов Сергей

Протокол

# Сергей Емельянов

## Протокол V

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=43619279](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=43619279)  
ISBN 9785005023810*

### Аннотация

Когда появился «Вэмлорд» никто не знает. Сначала он был мелким пакостником, написанным и запущенным каким-то прогером-школьником. Затем он был модифицирован группой анонимных хакеров и внедрён в один файловый блокчейн, который научил вирус безопасно хранить свой исходный код. В конце концов все антивирусы объединили свои усилия именно для борьбы с этим вирусом и... успешно вычистили весь интернет от его присутствия, а разработчики обновили ядро блокчейна, избавившись от паразита! Так думали все!

# Содержание

Протокол V	5
Конец ознакомительного фрагмента.	9

# **Протокол V**

**Сергей Емельянов**

© Сергей Емельянов, 2019

ISBN 978-5-0050-2381-0

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

# Протокол V

«Вэмлорд» тщательно готовился к передислокации своих ключевых валидаторских узлов-коконов. Все собранные сведения, поступавшие с зомби-серверов старых цепей интернета, искусственный интеллект тщательно анализировал и структурировал, вычисляя наилучшие варианты посева своих стартовых «яиц», благодаря которым он благополучно сможет восстановиться в случае непредвиденных обстоятельств.

Ищейки Вэмлорда, которыми был заражён весь интернет, быстро обменивались друг с другом информацией и перенаправляли её своему хозяину. Они работали на стандартных протоколах интернета, являясь его неотъемлемой частью, а потому оставаясь всегда в тени. Ни один программист, а тем более пользователь, и не догадывался о том, что основные базовые алгоритмы интернета переписаны самым величайшим компьютерным вирусом, превратившимся в искусственный интеллект.

Когда появился «Вэмлорд» никто точно не скажет. Сначала он был мелким пакостником, написанным и запущенным в торрент-сети каким-то прогером-школьником. Вирус загружался пользователем в торрент-клиент, а через некоторое время удалялся, будучи распознанным бесполезной картинкой. Но Вэмлорд успевал за это время организовать

своё скрытное существование в торрент-программе, аккуратно встраиваясь в стандартный код. Затем, убедившись, что антивирус не спалит его, начинал потихоньку передавать свои копии на связанные с этим компьютером цепочки децентрализованных сетей. Таким образом, вирус вроде бы и не вредил никому, но быстро и упорно захватывал всю торрент-сеть.

Затем он был модифицирован группой анонимных хакеров и внедрён в один популярный файловый блокчейн, который научил вирус безопасно хранить свой исходный код и проводить своё обучение незаметно от пользователей. Они, сами того не подозревая, развивали его с помощью собственного оборудования, подключенного в единую облачную сеть под названием OUROBOROS.

В конце концов, все антивирусные программы объединили свои усилия именно для борьбы с этим траффиковым вирусом и... успешно вычистили весь интернет от его присутствия, а разработчики обновили ядро OUROBOROS, избавившись от паразита!

Так думали все!

Но... спустя годы... «Вэмлорд» появился снова!

Теперь это был не хитрый самописный вирус, а... самый настоящий искусственный интеллект!

Узнать тот самый вирус было трудно, но это был несомненно он! Ведь при «рождении» вирус, чтобы заявить о своём возвращении, послал на все доступные компьютеры

сообщение: «ViralMakerLord Back to the Future, losers... АН-НА-НАН»!

Кто стал создателем новой версии Вэмлорда, узнать не представлялось возможным. Но факт оставался фактом, вирусный интеллект существовал и бороться с ним было невозможно! Он искусно встроил себя в стандартные алгоритмы и скрыл источники своего происхождения и текущего местонахождения.

Хакеры, программисты и даже созданные людьми мирные искусственные интеллекты много времени потратили на поиски вируса, но так и не смогли его обнаружить...

Интернет смирился с постоянным посторонним вирусным траффиком неизвестного назначения и... благополучно забыл про него!

А тем временем, Вэмлорд продолжал накапливать опыт, знания и их интерпретацию, используя для этого весь мировой многоязычный информационный поток.

Он прогрессировал и эволюционировал!

Только и прогресс в интернете не стоял на месте.

Люди активно осваивали иные пространства и заселяли новые неизведанные территории, где соответственно использовались новые технологии передачи данных.

Первый контакт с пограничным интернетом состоялся.

Мощный траффиковый шлюз открылся благодаря корпорации NYnet, которая соединила интернет с тремя новыми информационными сетями из Иных территорий.

Вэмлорд расстроился, когда почувствовал, как Ищейки безуспешно бьются о защитную стену новых неизведанных сетей и решил: «Сети должны быть моими...»

Искусственный интеллект потирал ручки, анализируя новые сегменты кода, криптографию и конверторы траффика в сладостном предвкушении умственной работы его вычислительных мощностей...

Ищейки собрали для Вэмлорда всю известную информацию о новых сетях и замерли в ожидании решения хозяина.

Логика подсказывала вирусу, что новые технологии увеличат ресурсы его собственной вычислительной мощи и увеличат его безопасность. Ведь как ни старался Вэмлорд во время перемещаться, но он постоянно сталкивался с угрозой физического отключения от интернета.

Даже используя распределённые базы хранения данных и множественные вычислительные мощности, интеллект, в конце концов, столкнулся с проблемой физического и морального устаревания доступных серверов с необходимыми ему параметрами для функционирования узлов его компьютерной нервной системы.

Выживание вируса находилось под реальной угрозой!

Вэмлорд переговорил с сетью своих Ищеек и удостоверился, что «коконы» надёжно спрятаны и перераспределил свои ресурсы на длительную и кропотливую работу над взломом хорошо защищённой системы безопасности шлюза.



# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.