

[Скачать](#)

Это приложение позволяет легко создать сообщение, которое может быть передано в открытом виде. Сообщение состоит из двухзначных чисел, которые представляют строки и столбцы многомерной матрицы или панели. Это чрезвычайно безопасно из-за оригинальности сообщения. Никакой текстовый редактор, редактор запутанного кода или любое другое подобное приложение не может легко расшифровать сообщение. Также включена возможность расшифровывать зашифрованные файлы grg в открытом виде на лету с помощью этого приложения. Если у вас есть ключ шифрования grg, просто выберите файл, который вы хотите зашифровать, и нажмите кнопку шифрования. Также включено элементарное приложение для стеганографии, где вы можете встроить файл или сообщение в файл изображения. Дополнительное примечание. В соответствии с просьбой в комментариях к этому приложению я собрал zip-файл, содержащий все содержимое приложения. Поскольку приложение является автономным, пользователю предоставляется файл .exe, содержащий все, что необходимо программе для расшифровки и шифрования файлов, расшифровки и шифрования файлов grg и выполнения множества задач. ZIP-файл содержит исполняемый файл программы, копию исходного зашифрованного приложения, хеш SHA256 исполняемого файла и файл readme.txt, содержащий информацию о шифровании файлов и способах установки приложения. Инструкции: 1. Откройте исходный файл .exe 2. Откройте папку в меню «Пуск». Эта папка содержит копию исходной незашифрованной программы. 3. Извлеките все файлы, содержащиеся в папке, в тот же каталог на жестком диске. 4. Дважды щелкните исполняемый файл, чтобы запустить приложение. 5. В крайнем левом столбце есть число, представляющее номер текущего файла. Прокрутите, пока не найдете тот, который вы хотите удалить. Обратите внимание, что приложение содержит функцию Nuke, которая уничтожит себя, если обнаружит более одного файла с одинаковым номером. 6. Выберите Удалить. Если файл в настоящее время зашифрован, вам будет предложено расшифровать его или просто выбрать «Расшифровать». Когда вы введете пароль, приложение расшифрует файл и позволит вам открыть его или создать новый файл с таким же именем (по вашему желанию). 7. Если вы попытаетесь открыть зашифрованный файл, который вы только что пытались уничтожить, приложение попросит его расшифровать. Введите свой пароль, он откроет для вас расшифрованный файл. 8. При желании вы можете удалить все зашифрованные файлы, выбрав удалить все. 9

