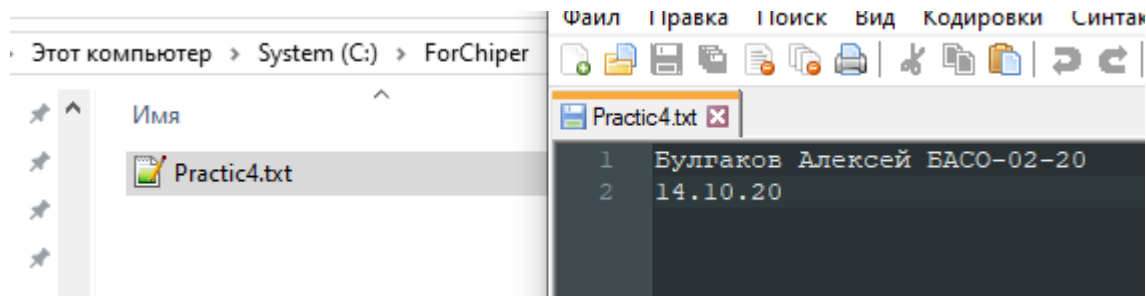
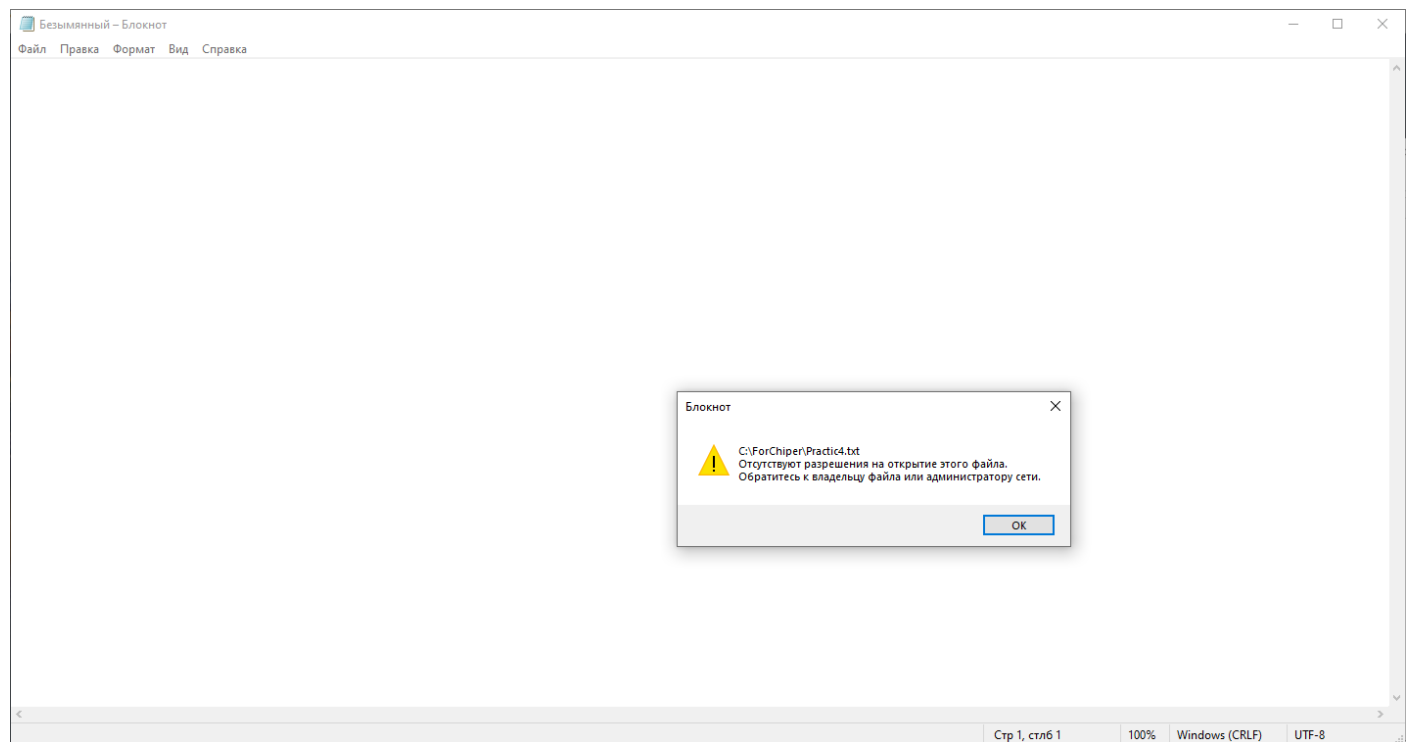


Булгаков Алексей БАСО-02-20

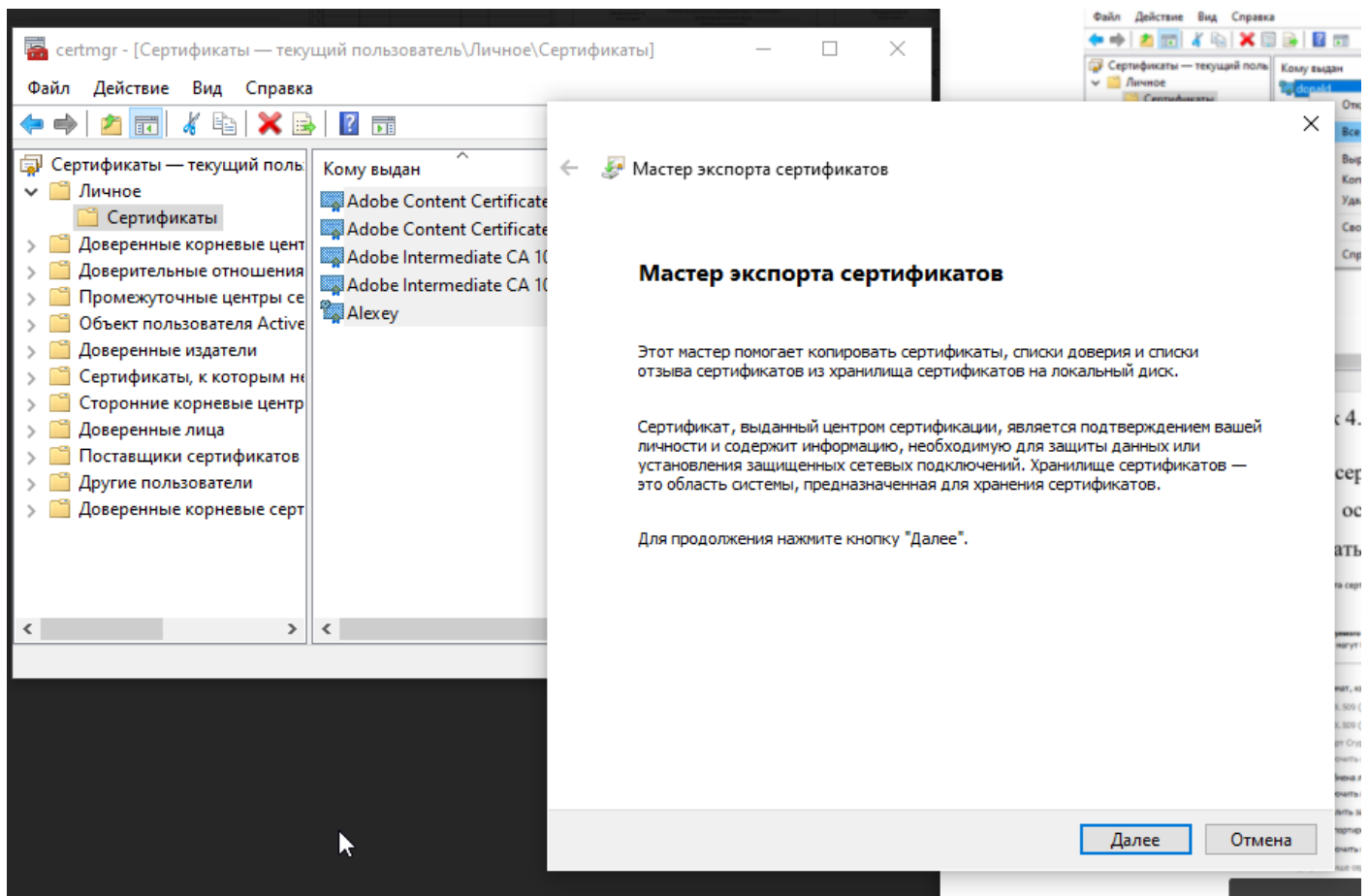
Практика 4



Создал текстовый файл и зашифровал



“Открыл” новым пользователем



	VstPlugins	18.08.2020 9:45	Папка с файлами	
	WindowsApps	14.10.2020 17:44	Папка с файлами	
	WpSystem	14.10.2020 17:44	Папка с файлами	
	WUDownloadCache	14.10.2020 17:43	Папка с файлами	
	practic4_key.pfx	14.10.2020 17:50	Файл обмена ли...	9 КБ

Создал сертификат



← Мастер импорта сертификатов

Мастер импорта сертификатов

Этот мастер помогает копировать сертификаты, списки доверия и списки отзыва сертификатов с локального диска в хранилище сертификатов.

Сертификат, выданный центром сертификации, является подтверждением вашей личности и содержит информацию, необходимую для защиты данных или установления защищенных сетевых подключений. Хранилище сертификатов — это область системы, предназначенная для хранения сертификатов.

Расположение хранилища

☒ Текущий пользователь

☐ Локальный компьютер

Для продолжения нажмите кнопку "Далее".

Далее

Отмена

Импортировал сертификат новым пользователем

Practic4 – Блокнот

Файл Правка Формат Вид Справка

Булгаков Алексей БАСО-02-20
14.10.20

Открылось :)

Microsoft Windows [Version 10.0.18362.1082]

(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2019. Все права защищены.

C:\Users\Alexey>cipher /e /s:C:\ForChiper2

Задать для папки C:\ForChiper2 шифрование новых файлов [OK]

Шифрование файлов в C:\ForChiper2\

1 файлов в 2 папках были зашифрованы.

C:\Users\Alexey>cipher /s:C:\ForChiper2

Список C:\ForChiper2\

Новые файлы, добавленные в эту папку, будут зашифрованы.

C:\Users\Alexey>cipher /c /s:C:\ForChiper2

Список C:\ForChiper2\

Новые файлы, добавленные в эту папку, будут зашифрованы.

C:\Users\Alexey>cipher /d /s:C:\ForChiper2


Отменить для папки C:\ForChiper2 шифрование новых файлов [OK]

Расшифровка файлов в C:\ForChiper2\


1 файлов в 2 папках были расшифрованы.

C:\Users\Alexey>_


Шифрование диска BitLocker

 **Выполняется шифрование...**


Диск E: завершено: 99,6%




[Пауза](#)

 Во избежание повреждения файлов на диске приостановите шифрование перед удалением диска.









[Управление BitLocker](#)

 KLI_USB (E:)

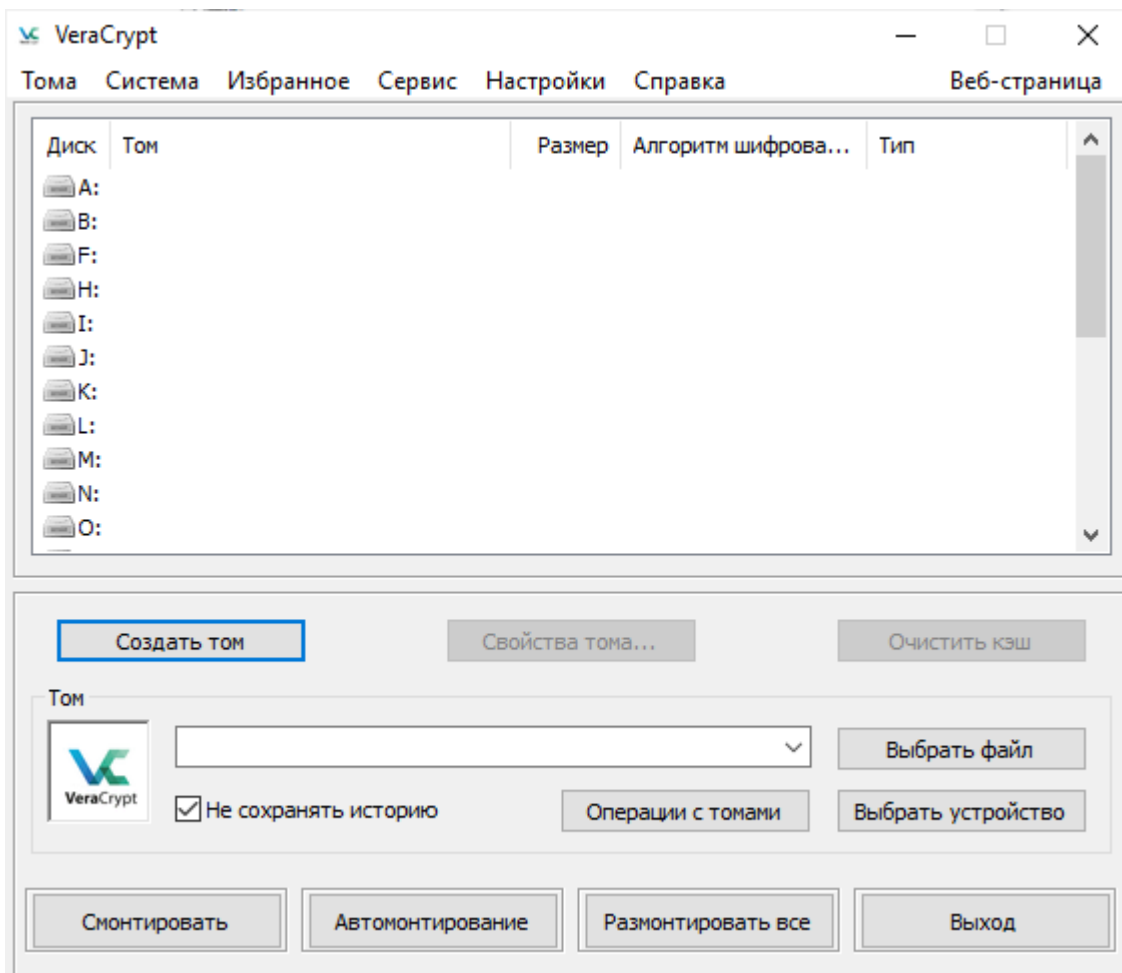


28,8 ГБ свободно из 28,8 ГБ

Этот компьютер > KLI_USB (E:)

Имя	Дата изменения
 Spravka v voenkomat (P2P3)_Bulgakov A...	15.09.2020 20:37
 Spravka v voenkomat P2P3 13529.rtf	15.09.2020 20:38
 Рабочая тетрадь 1.pdf	02.09.2020 0:29
 Рабочая тетрадь 2.pdf	16.09.2020 22:24
 Текст письма от РТУ МИРЭА.pdf	15.09.2020 21:18
 Тест по РТ 1.pdf	31.08.2020 23:41
 Тест по РТ 2.pdf	15.09.2020 22:38
 Булгаков Алексей БАСО-02-20.txt	14.10.2020 18:30

Зашифровал USB-носитель с помощью BitLocker



Создаю том



Тип тома

☒ **Обычный том VeraCrypt**


Выберите эту опцию, чтобы создать обычный том VeraCrypt.

☐ **Скрытый том VeraCrypt**

Может так случиться, что кто-то вынудит вас сообщить пароль от зашифрованного тома. Порой просто невозможно отказаться выдать пароль (например при вымогательстве). В подобных случаях поможет так называемый "скрытый том", позволяющий не выдавать пароль к действительно ценным данным.

[Что такое "скрытый том"?](#)

Форматирование тома



Опции

Файл.сист. FAT Кластер По умол ☐ Быстрое форматир.
☐ Динами-ческий

Случайн. пул: +,+++,--+,**.*,+./,-,---/,+./,... ☐
 Ключ заг-ка: *****
 Мастер-ключ: *****

Уже Скорость Ещё Стоп

ВАЖНО: Хаотично перемещайте мышь внутри этого окна (чем дольше, тем лучше) - это значительно увеличит криптостойкость ключей шифрования. Затем нажмите "Разметить", чтобы создать том.

Собрано энтропии из перемещений мыши

VeraCrypt
— □ ×

Томы Система Избранное Сервис Настройки Справка
Веб-страница

Диск	Том	Размер	Алгоритм шифрова...	Тип
A:				
B:				
F:				
H:				
I:				
J:				
K:				
L:				
M:				
N:				
O:				

Создать том
Свойства тома...
Очистить кэш

D:\practic4.hc
▼

☒ Не сохранять историю

Выбрать файл
Выбрать устройство

Смонтировать
Автомонтирование
Размонтировать все
Выход

Этот компьютер > Локальный диск (A:)

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Булгаков_БАСО-02-20.txt	14.10.2020 19:04	Файл "TXT"	1 КБ