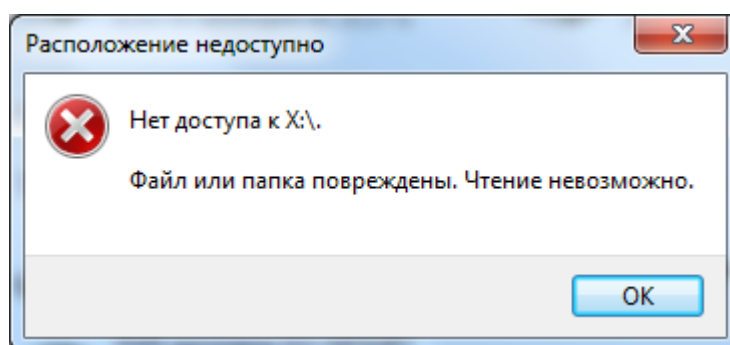
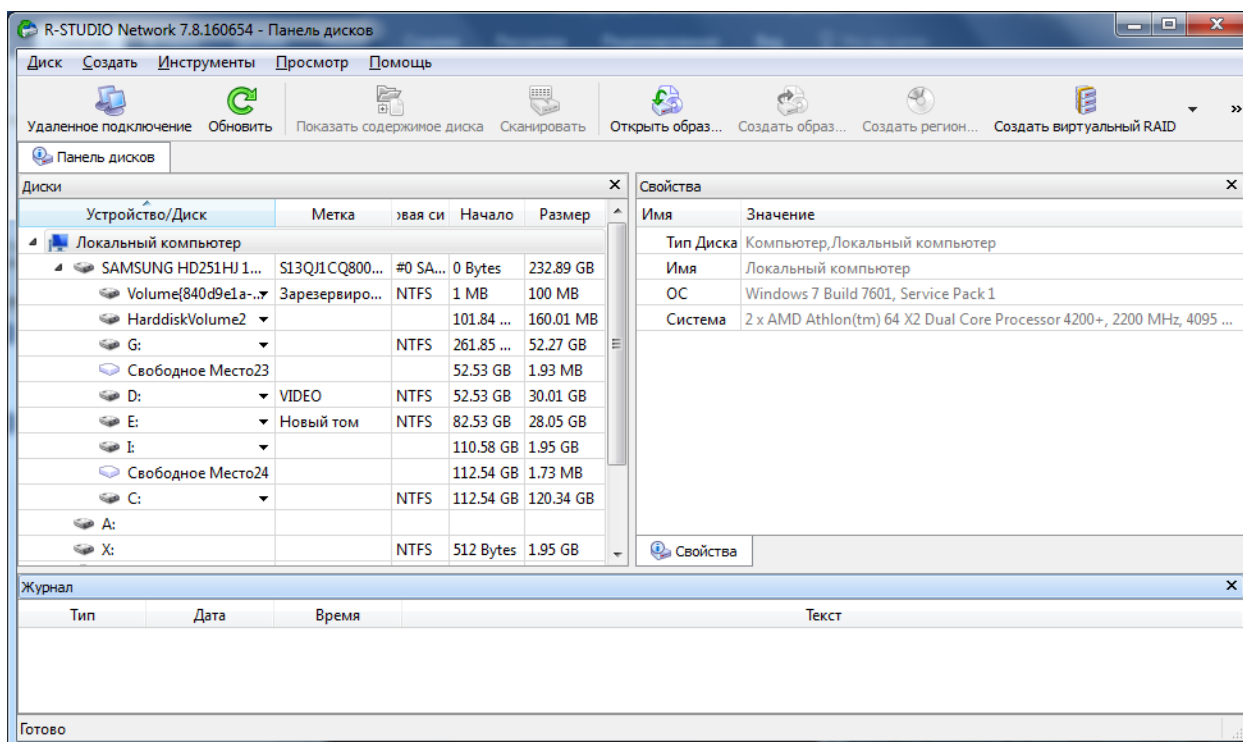


Инструкция по восстановлению данных с зашифрованного раздела/виртуального диска CyberSafe Top Secret

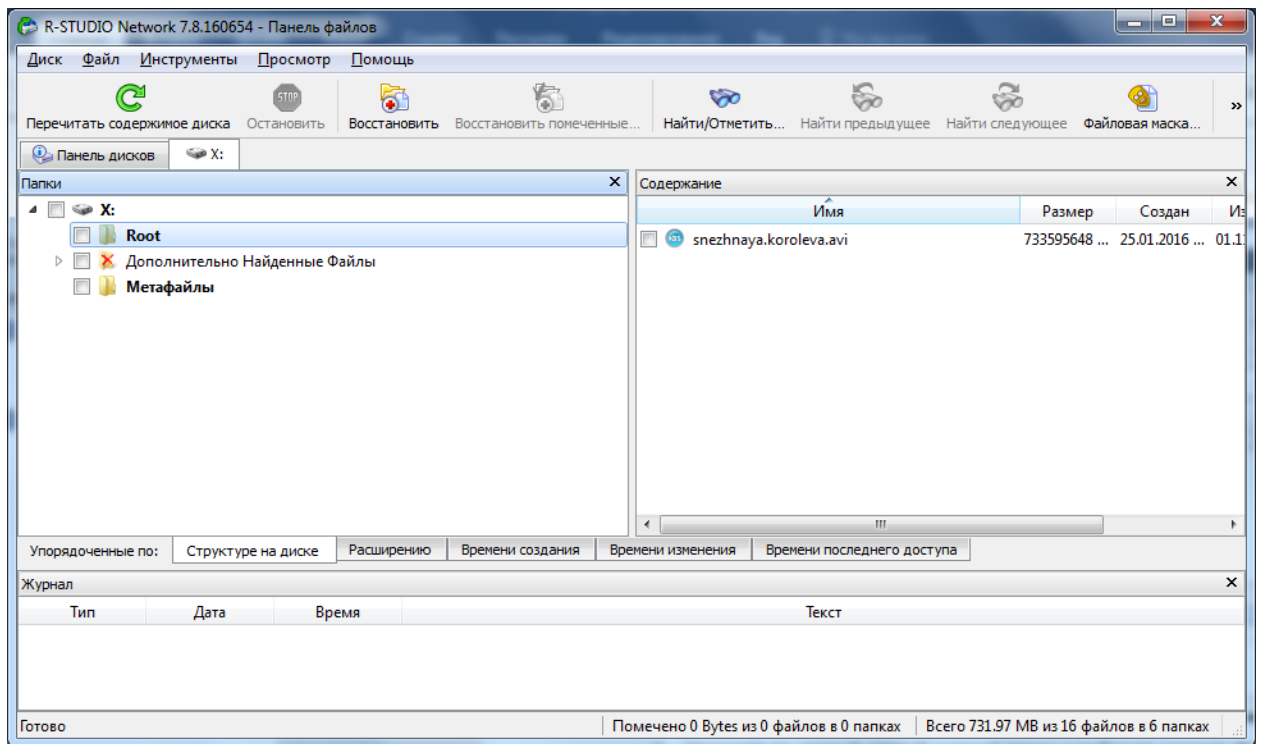
1. Подмонтируйте зашифрованный диск или виртуальный диск в программе CyberSafe Top Secret. Будем считать, что у нас есть зашифрованный диск I:, подмонтированный к X:. В случае с виртуальным диском считаем, что он подмонтирован тоже к X:. При попытке доступа к этому диску Windows сообщает, что прочитывать данные невозможно. Данная инструкция позволяет восстановить данные с такого диска.



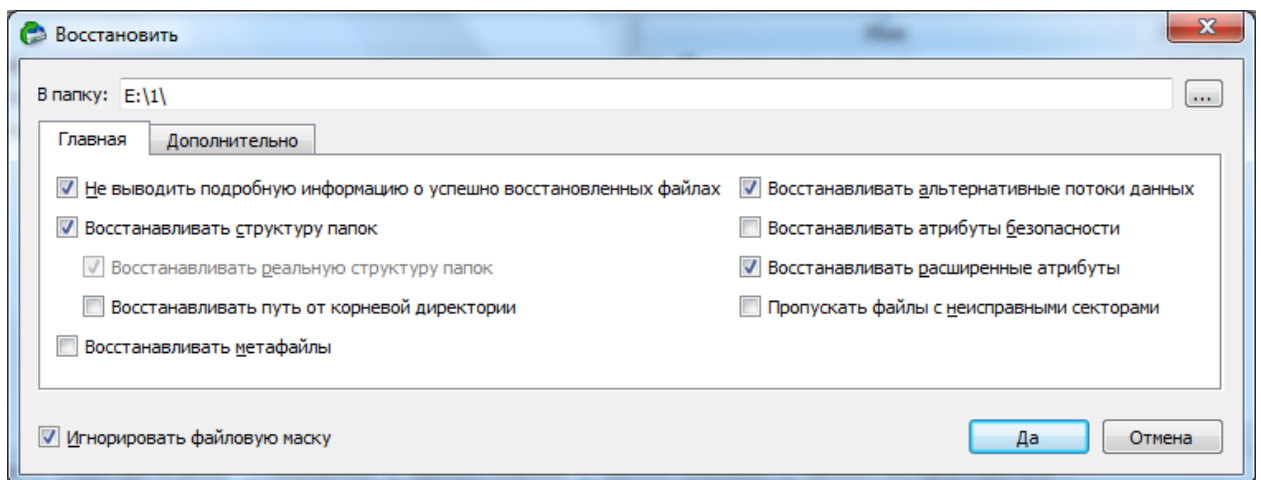
2. Запустите инструмент R-Studio. Разрядность инструмента должна соответствовать разрядности операционной системы. На следующем рисунке мы видим наш диск X:



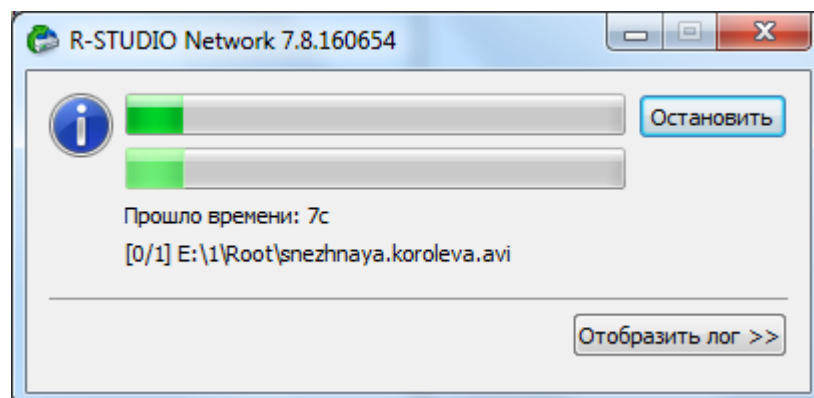
3. Щелкните по диску X: правой кнопкой мыши и выберите команду **Показать содержимое диска** или просто нажмите F5.
4. Приложение отобразит содержимое выбранного диска. На следующем рисунке видно, что на диске был всего один файл – фильм в формате AVI.



5. Выберите файлы, которые нужно восстановить и нажмите кнопку **Восстановить** на панели инструментов.
6. В появившемся окне выберите каталог, в который будут помещены восстановленные файлы.



7. Дождитесь завершения процесса восстановления:



После восстановления файлов размонтируйте виртуальный или зашифрованный диск. Если вы использовали зашифрованный диск, то отформатируйте диск-носитель, проверьте его на наличие ошибок и зашифруйте его заново. Если вы использовали виртуальный диск, удалите файл виртуального диска с носителя и создайте его заново.