# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА» (БГТУ им. В.Г.Шухова)

Лабораторная работа №2 дисциплина «Информационная безопасность» по теме «Механизмы резервного копирования данных в операционной системе Windows 2003 Server и Windows 2008 R2 Server»

Выполнил: студент группы ВТ-31 Макаров Д.С.

Проверил: Гвоздевский И.Н.

# Лабораторная работа №2

«Механизмы резервного копирования данных в операционной системе Windows 2003 Server и Windows 2008 R2 Server»

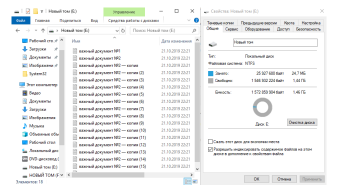
**Цель работы:**Получить навыки архивирования и восстановления системы, используя стандартные утилиты Windows Server 2003 и Windows Server 2008. Решить задачи сетевого администратора связанные с сохранением, архивированием информации, и ее последующим восстановлением.

### Задание:

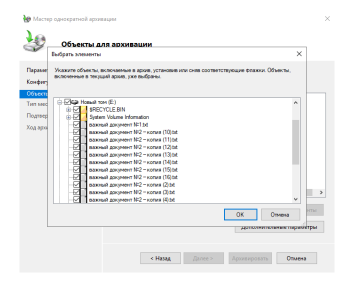
- 1. На учебном сервере (или виртуальной машине) выберите раздел для резервного копирования.
- 2. С учетом рассмотренных ограничений и объема копируемого раздела, выберите место для размещения копии. Определите, от имени какой учетной записи будет проводиться эта операция.
- 3. Выполните однократное резервное копирование выбранного раздела.

### Ход работы

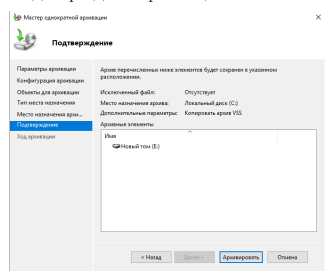
1. Для резервного копирования, был создан новый раздел с файловой системы NTFS и на нем созданы несколько файлов.



2. В мастере однократной архивации выбрали раздел для архивации.



### 3. Подтверждаем архивацию.



## 4. Завершенная архивация.

