Форм	ат Закодированн	ого Файла с Исп	ользованием Ал	ігоритма Хаффман	ıa

Фамилия студента: Aptukov.
Имя Оригинального Файла: [Оригинальное имя файла]
Пример Aptukov.name.txt
затем \n
Размер Таблицы: [Количество уникальных символов и их кодов в таблице]\n
Таблица Кодов:
[Символ1][Код1]\n
[Символ2][Код2]\n
[СимволN][КодN]\n
Далее идет закодированная информация но первый байт отражает количество дописанных в конец 0
Дополнительные Нули:
[Дополнительные нули для выравнивания]
Закодированные Данные:
[Бинарные данные закодированного файла]