|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Смещение поля(байты) | Размер поля(байты) | Описание поля |
| 0 | 6 | Сигнатура формата |
| 6 | 2 | Версия формата |
| 8 | 2 | Коды использованых алгоритмов сжатия и защиты от помех |
| 10 | 8 | Исходная длинаn файла в байтах |
| 18 | 4 | Расширение записываемого файла |
| 22 | n | Данные исходного файла |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Смещение поля(байты) | Размер поля(байты) | Описание поля |
| 0 | 6 | Сигнатура формата |
| 6 | 2 | Версия формата |
| 8 | 3 | Коды использованых алгоритмов сжатия и защиты от помех(1 байт - сжатие с учетом контекста,  2 байт – сжатие без учета контекста  3 байт защита от помех) |
| 11 | 2 | Количество файлов count |
| 13 | 8 | Исходная длина 1 файла n1 |
| 21 | 1 | Длина пути 1 файла path1 |
| 22 | path1 | Путь до 1 файла |
| 22 + path1 | n1 | Несжатые данные 1 файла |
| 21 + 1+ path1 +n1 | 8 | Исходная длина 2 файла n2 |
| … | … | … |