

## Инструкция по преобразованию бинарных файлов в текстовые файлы и файлы Excel

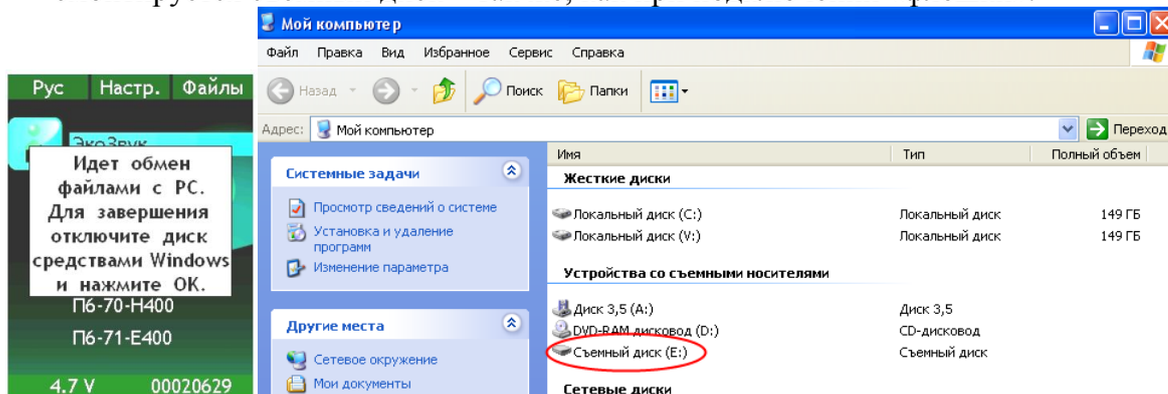
1. Подключить прибор кабелем USB к компьютеру.



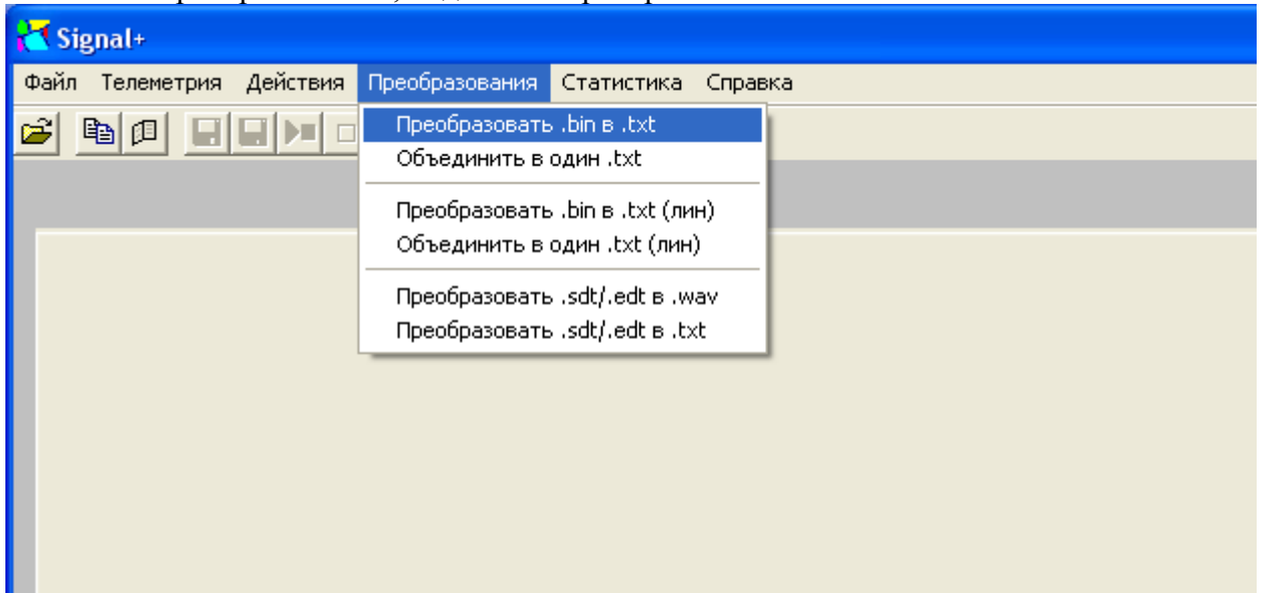
2. Нажать кнопку над надписью «Файлы».



3. На экране прибора появится сообщение о подключении, а в компьютере смонтируется съемный диск – так же, как при подключении «флешки».



4. Найти нужный файл и перенести его на компьютер.
5. Скачать «Signal+», запустить файл-установщик. При использовании бесплатных функций «Signal+» просмотр бинарных файлов мультizaписей в самой программе невозможен.
6. Для преобразования бинарных файлов в текстовые или файлы Excel выберите меню «Преобразования», подменю «Преобразовать .bin в .txt».



7. В открывшемся диалоговом окне найдите файл, скопированный с прибора на компьютер и нажмите «Открыть».
8. В следующем окне выберите путь для нового текстового файла. В выпадающем списке «Тип файла» выберите пункт «CSV files (\*.csv)», если хотите работать с новым файлом в Excel или «Text files (\*.txt)» для преобразования в обычный текстовый файл.
9. Для преобразования бинарных файлов в текстовые или файлы Excel с одновременным пересчётом в линейные единицы измерений, например в  $\text{м/с}^2$  для измерений вибрации или В/м для измерений напряженности электрического поля, выберите меню «Преобразования», подменю «Преобразовать .bin в .txt (лин)». Дальнейшая последовательность действий аналогична п. 7-8.

