

Приложение HardLoad

Приложение позволяет копировать файлы различных форматов (mp3, doc, pdf, xls, jpeg и другие) в выбранную папку на жестком диске или flash-накопителе.

Системные требования:

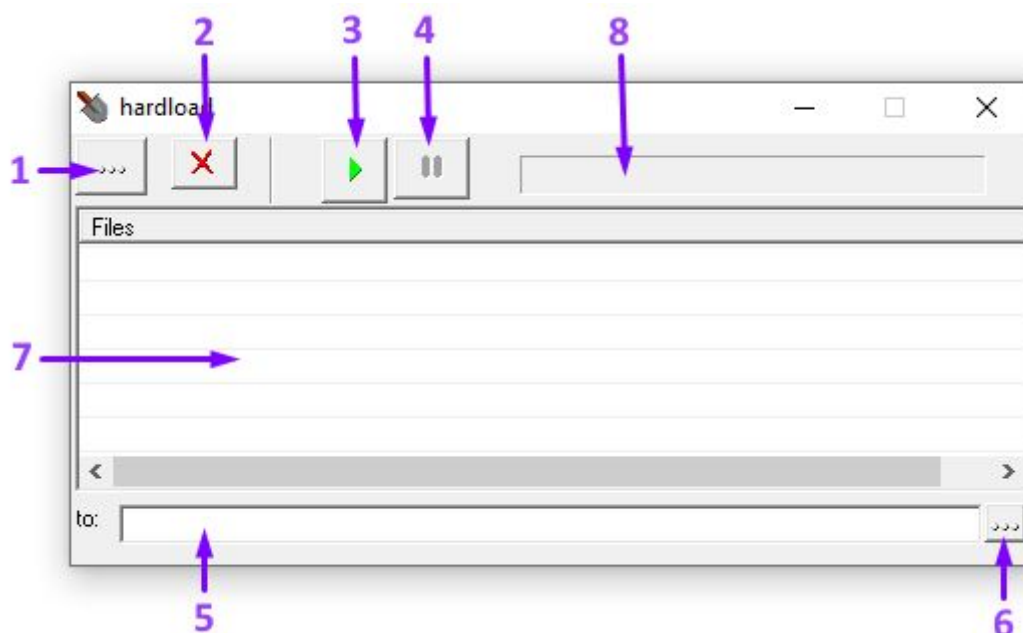
- Операционная система Windows;
- 32 кб свободного места на жестком диске.

Установка:

- Для установки достаточно скачать (или скопировать) приложение в нужную директорию на жестком диске.

Запуск и эксплуатация:

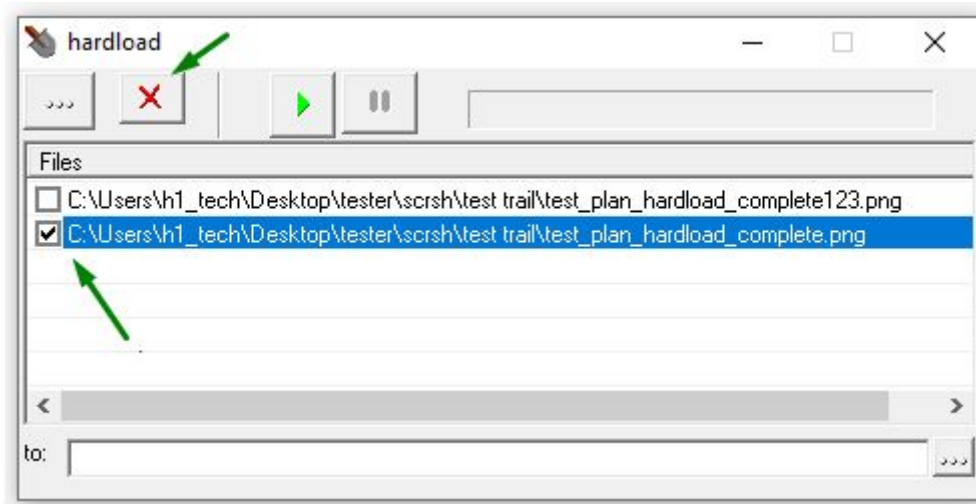
Дважды кликнув левой кнопкой мыши по иконке программы, запустится приложения HardLoad, со следующим интерфейсом:



Элементы управления:

1. Кнопка “**Найти и добавить файл в список**”, при нажатии откроется окно для выбора файла из нужной директории. Выбранный файл, добавится в файловый список (пункт 7). За один раз можно выбрать только один файл.

2. Кнопка “**Удалить выделенные файлы из списка**”, чтобы удалить файл из списка для начала нужно выбрать требуемый файл (поставив “галочку” напротив файла или кликнув по его названию п. 1) в файловом списке (пункт 7), а затем нажать кнопку “**Удалить выделенные файлы из списка**”.



Появится окно подтверждающее удаление файла, при нажатии кнопки **“Да”** - файл удаляется, при нажатии кнопки **“Нет”** - файл остается в списке файлов.

3. Кнопка **“Начать грузить”**, после того, как файлы добавлены в список, выбрана директория (папка) куда копируется файл (пункт 5 - путь файла, 6 - кнопка выбора пути загрузки). Нажимаем кнопку **“Начать грузить”** и файл загружается, а кнопка **“Приостановить загрузку файла”** (пункт 4) станет активна (на время копирования файлов).

4. Кнопка **“Приостановить загрузку файла”**, во время копирования файлов, нажав данную кнопку копирование остановится.

5. Поле **“Папка, куда писать файлы”**, отображает путь к выбранной папке.

6. Кнопка **“Выбрать, куда писать файлы”**, с помощью данной кнопки выбираем путь (папка на жестком диске или flash-накопителе) для копирования файлов.



7. Список файлов для копирования.

8. Поле контекстной подсказки, информирует о назначении элементов управления.