**Текст-комплект: TS\_0001**

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0001** | **Critical** | **UR-1.1** | **Scan** |  | **Сканирование аудиофайлов** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   1. **Ввести команду *“java -jar AudioCataloger.jar HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1*”.  2) Нажать Enter.** | 1. **Команда введена.**   **2) Программа запустилась со следующим сообщением:   Show Duplicates Only Mode: DISABLED**  **HTML Output File: “имя файла.html”**  **CSV Output File: “имя файла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0002** | **Major** | **UR-1.1** | **Scan** |  | **Сканирование только дубликатов** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)     1. **Ввести команду *““java -jar AudioCataloger.jar [DuplicatesOnly] HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1*”.** 2. **Нажать Enter.** | 1. **Команда введена.**   **2) Программа запустилась со следующим сообщением:   Show Duplicates Only Mode: ENABLE**  **HTML Output File: “имя файла.html”**  **CSV Output File: “имя файла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0003** | **Major** | **BR-2** | **Export** |  | **Проверка списка с результатами** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   1. **Ввести команду *“java -jar AudioCataloger.jar HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1*”.** 2. **Нажать Enter.** 3. **Зайти в папку администратора устройства.** | **1) Команда введена.**  **2) Программа запустилась со следующим сообщением:   Show Duplicates Only Mode: DISABLED**  **HTML Output File: “имя файла.html”**  **CSV Output File: “имя файла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!**  **3) В папке администратора устройства появились два файла формата HTML и СSV с результатами сканирования.** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0004** | **Major** | **UR-1.1** | **Scan** |  | **Сканирование нескольких каталогов** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   * **Создать на диске несколько каталогов с аудиофайлами**  1. **Ввести команду:“java -jar AudioCataloger.jar HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1 [... StartingDirectoryN]”.** 2. **Нажать Enter.** | 1. **Команда введена.**   **2) Программа запустилась со следующим сообщением:**  **Show Duplicates Only Mode: DISABLED**  **HTML Output File: “имяфайла.html”**  **CSV Output File: “имяфайла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!**  **Количество просканированных каталогов совпадает с количеством заданных каталогов.** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0005** | **Major** | **UR-1.1** | **Scan** |  | **Выявление только дубликатов в нескольких каталогах** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   * **Создать на диске несколько каталогов с аудиофайлами.** * **Создать в каталогах дубликаты аудиофайлов.**  1. **Ввести команду:“java -jar AudioCataloger.jar [DuplicatesOnly] HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1 [... StartingDirectoryN]”.** 2. **Нажать Enter.** | 1. **Команда введена.**   **2) Программа запустилась со следующим сообщением  Show Duplicates Only Mode: ENABLE**  **HTML Output File: “имяфайла.html”**  **CSV Output File: “имяфайла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!**  **Количество просканированных каталогов совпадает с количеством заданных каталогов.** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0006** | **Critical** | **BR-1** | **Scan** |  | **Проверка поддерживаемости аудиоформатов** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   * **Создать каталог c 5 разными файлами следующих форматов: mp3, flac, wav, ogg, wma.**  1. **Ввести команду, указав директорию ранее созданного каталога “java -jar AudioCataloger.jar HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1”.** 2. **Нажать Enter.** 3. **Зайти в папку администратора устройства.** 4. **Открыть HTML и CSV файлы.** | 1. **Команда введена.**   **2) Программа запустилась со следующим сообщением:  Show Duplicates Only Mode: DISABLED**  **HTML Output File: “имя файла.html”**  **CSV Output File: “имя файла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: 1**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!**  **3) В папке администратора устройства появились два файла формата HTML и СSV с результатами сканирования.**  **4) В обоих файлах отображаться все 5 файлов форматов: mp3, flac, wav, ogg, wma.** |

| **ID** | **Severity** | **Requirements** | **Module** | **Submodule** | **Summary** | **Steps** | **Expected Results** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AU\_0007** | **Medium** | **UR-1.1** | **Scan** |  | **Проверка сканирования каталога на внешнем носителе** | **Preparations:** [**https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf**](https://github.com/Tolstoluckiy/Practice-task-from-Software-Testing-Introduction-/blob/main/Preparations.pdf)   * **Подключить внешний USB носитель к компьютеру.**      1. **Запустить команду указав директорию внешнего носителя “java -jar AudioCataloger.jar HtmlOutputFileName CsvOutputFileName StartingDirectory1”** 2. **Нажать Enter.** | **2) Программа запустилась со следующим сообщением:  Show Duplicates Only Mode: DISABLED**  **HTML Output File: “имя файла.html”**  **CSV Output File: “имя файла.csv”**  **The following directories are to be scanned:**  **“Путь каталога”**  **Scan...**  **Directories scanned: “количество каталогов”**  **Scan done!**  **Analysis...**  **Analysis done!**  **Writing HTML output...**  **Writing HTML output done!**  **Writing CSV output...**  **Writing CSV output done!  Количество каталогов на внешнем носителе совпадает с количестком каталогов в строке “Directories scanned:”** |