R264: Test Run 12/25/2021

Created On 12/25/2021

Completed No

Passed	Blocked	Untested	Retest	Failed
73% (11/15)	0% (0/15)	0% (0/15)	0% (0/15)	27% (4/15)

### 1. Zaitcev andrew

### Т30609: функционал кнопки "найти и добавить файл в список""

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Other	Medium	None
References	Automation Type		
None	None		

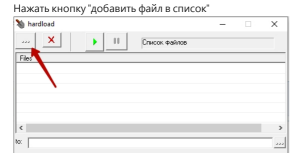
### Preconditions

Step

Для тестирования необходима тестовая папка с файлами папка 1

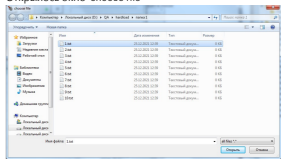
Папка находится во внутренней директории и расположена по адресу: D:\QA\hardload\

### Steps



# **Expected Result**





Открыть папку папка 1 и выбрать файл с именем - 1.txt

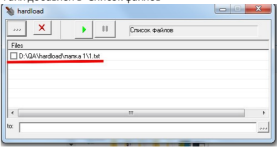
Необходимый файл подсвечен выделен цветом



Нажать кнопку открыть



# Файл добавлен в "Список файлов"

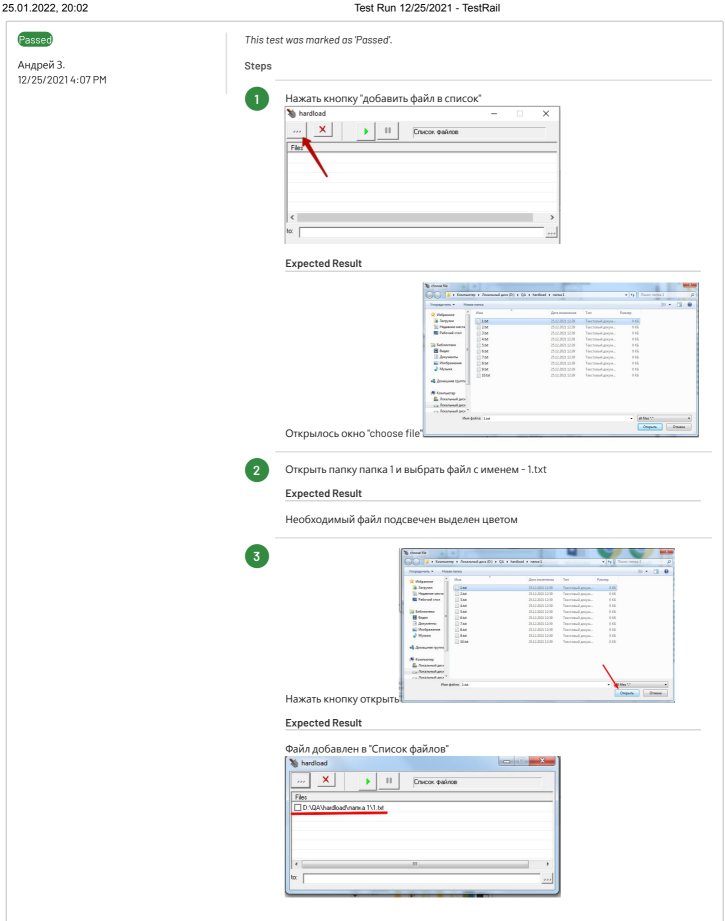


### Results



This test was marked as 'Passed'.

Андрей 3. 1/25/2022 3:58 PM



# Т30608: Запуск приложения

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Acceptance	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

# Preconditions

Скачать приложение Hardload.exe

# Steps

Step Expected Result



открыть приложение двойным нажатием левой кнопки мыши

приложение открылось

### Results



Андрей 3. 1/25/2022 3:58 PM This test was marked as 'Passed'.



Андрей 3. 12/25/2021 3:47 PM This test was marked as 'Passed'.

### Steps



открыть приложение двойным нажатием левой кнопки мыши

**Expected Result** 

приложение открылось

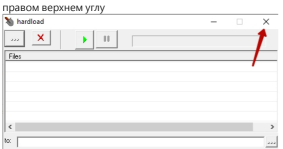
### Т30610: закрытие программы



# Steps

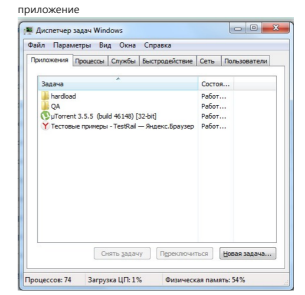
### Step Expected Result

В запущенном приложение нажать на кнопку Закрыть (крестик в

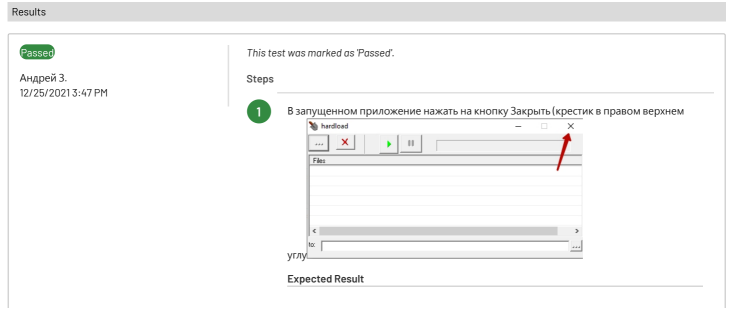


приложение закрылось

Комбинацией клавиш ctrl+shift+esc открыть диспетчер задач и проверить, что приложение отсутствует в списке запущенных процессов



отсутствует в списке запущенных процессов

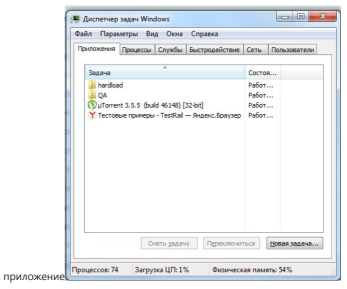


приложение закрылось

2

Комбинацией клавиш ctrl+shift+esc открыть диспетчер задач и проверить, что приложение отсутствует в списке запущенных процессов

### **Expected Result**



отсутствует в списке запущенных процессов

## Т30611: Удаление выбранных файлов

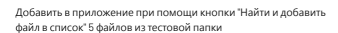


### Preconditions

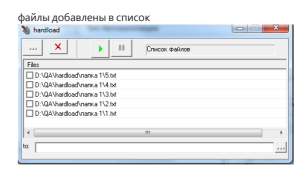
Для тестирования необходима тестовая папка с файлами папка 1 Папка находится во внутренней директории и расположена по адресу: D:\QA\hardload\

### Steps

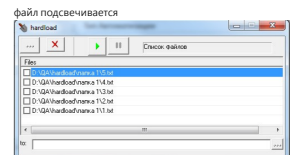
### Step



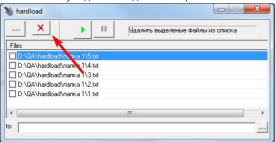
### **Expected Result**



Выбрать первый файл из списка - "Список файлов" при помощи левой кнопки мыши

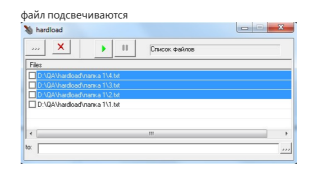


Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"



Файл удален из списка файлов

4 Выделить первые три файла из списка - "Список файлов" нажимая на каждый файл левой кнопкой мыши, при этом должна быть зажата клавиша ctrl на клавиатуре.



5

Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"

Файлы удалены

### Results



Андрей 3. 12/25/2021 4:08 PM This test was marked as 'Failed'.

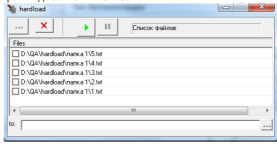
### Steps



Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из тестовой папки

### **Expected Result**

файлы добавлены в список



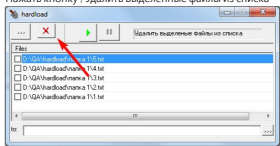
Выбрать первый файл из списка - "Список файлов" при помощи левой кнопки мыши

# Expected Result

### файл подсвечивается



Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"

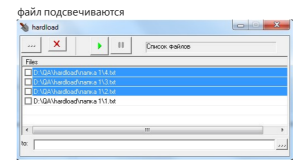


# **Expected Result**

Файл удален из списка файлов

4 Выделить первые три файла из списка - "Список файлов" нажимая на каждый файл левой кнопкой мыши, при этом должна быть зажата клавиша ctrl на клавиатуре.

### **Expected Result**



5

Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"

**Expected Result** 

Файлы удалены



Андрей 3. 12/25/2021 4:08 PM This test was marked as 'Blocked'.

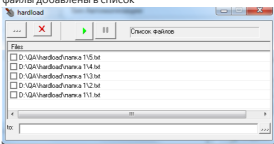
### Steps



Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из тестовой папки

### **Expected Result**

файлы добавлены в список

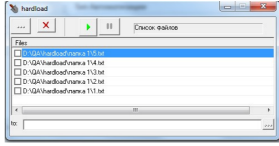


2

Выбрать первый файл из списка - "Список файлов" при помощи левой кнопки мыши

### Expected Result

файл подсвечивается



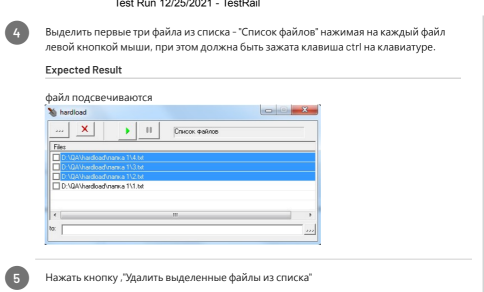
3

Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"



### **Expected Result**

Файл удален из списка файлов



Failed Андрей 3.

12/25/2021 3:50 PM

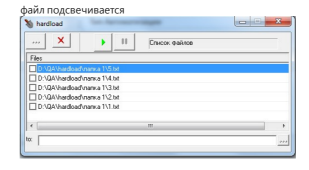
This test was marked as 'Failed'. Steps Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из тестовой папки **Expected Result** файлы добавлены в список nardload X • Ш Список файлов Files D:\QA\hardload\nanka 1\5.txl ☐ D:\QA\hardload\nanka 1\4.txt ☐ D:\QA\hardload\nanka 1\3.txt ☐ D:\QA\hardload\nanka 1\2.txl ☐ D:\QA\hardload\nanka 1\1.txl

Выбрать первый файл из списка - "Список файлов" при помощи левой кнопки мыши

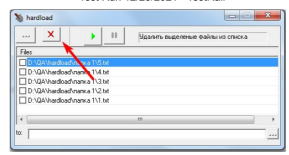
# **Expected Result**

**Expected Result** 

Файлы удалены



Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"

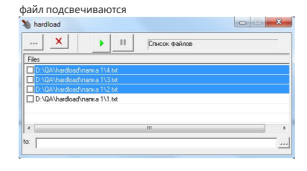


# **Expected Result**

Файл удален из списка файлов

4 Выделить первые три файла из списка - "Список файлов" нажимая на каждый файл левой кнопкой мыши, при этом должна быть зажата клавиша ctrl на клавиатуре.

# **Expected Result**



Нажать кнопку ,"Удалить выделенные файлы из списка"

### Expected Result

Файлы удалены

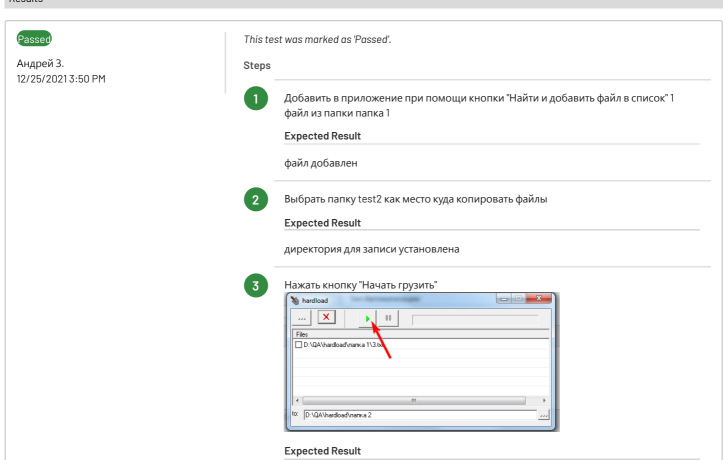
### Т30612: Копирование файла

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Functional	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

Для тестирования необходимы тестовые папки: папка 1(с файлами) и папка 2 Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу: D:\QA\hardload\

# Steps Step **Expected Result** Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл добавлен файл в список" 1 файл из папки папка 1 Выбрать папку test2 как место куда копировать файлы директория для записи установлена Файл скопирован в папку папка 2 Нажать кнопку "Начать грузить" 为 hardload × ) II D:\QA\hardload\nanka 1\3.t to: D:\QA\hardload\nanka 2



Файл скопирован в папку папка 2

### Т30613: Копирование файлов из разных директорий

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

Для тестирования необходимы тестовые папки: папка 1(с файлами), папка 2 (без файлов), папка 3 с файлами Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу:  $D:\QA\$ 

### Steps

- 1 Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 1 файл из папки папка 1
- 2 Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 1 файл из папки папка 3
- 3 Выбрать папку папка 2 как место куда копировать файлы
- 4 Нажать на checkbox добавленных файлов
- 5 Нажать кнопку "Начать грузить"

### **Expected Result**

Оба файла скопированы в папку test2

### Results



This test was marked as 'Passed'.

Андрей 3. 12/25/2021 3:51 PM

### Т30614: Копирование нескольких файлов

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

Для тестирования необходимы тестовые папки: папка 1(с файлами) и папка 2 Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу: D:\QA\hardload\

51	le	ps	5

Step Expected Result

- Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из папки папка 1
- Выбрать папку test2 как место куда копировать файлы
- 3 Нажать на checkbox добавленных файлов
  Все файлы должны быть выбраны
- 4 Нажать кнопку "Начать грузить" Все 5 файлов скопированы в папку test2

### Results

# PassedThis test was marked as 'Passed'.Андрей 3.<br/>12/25/2021 4:07 PMSteps1Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5<br/>файлов из папки папка 12Выбрать папку test2 как место куда копировать файлы3Нажать на checkbox добавленных файлов<br/>Ехресted ResultВсе файлы должны быть выбраны

Нажать кнопку "Начать грузить"

Все 5 файлов скопированы в папку test2

**Expected Result** 

### Т30615: Копирование файлов с одинаковым названием

Status	Туре	Priority	Estimate
Failed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

Для тестирования необходимы тестовые папки с файлами: папка 1, папка 1 и папка 3 Папки находятся во внутренней сети и расположены по адресу: D:\QA\hardload Папка папка 2 должна быть пуста перед началом тестирования, при необходимости очистить

## Steps

- 1 Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" файл testfile.txt из папки test1
- 2 Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" файл testfile.txt из папки test3
- 3 Выбрать папку test2 как место куда копировать файлы
- 4 Нажать на checkbox добавленных файлов
- 5 Нажать кнопку "Начать грузить"

### **Expected Result**

Программа выдает всплывающее окно с действиями типа: "копировать файлы с одинаковым именем", "отменить выбор"

### Results

 Failed
 программа не делает ни каких действий

 Андрей 3.
 12/25/2021 4:15 PM

FailedThis test was marked as 'Failed'.Андрей 3.12/25/2021 4:09 PM

Rlocked This test was marked as 'Blocked'.

Андрей 3.
12/25/2021 4:07 РМ

### Т30616: Добавление файла



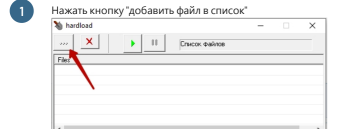
### Preconditions

Для тестирования необходимы тестовые папки: папка 1(с файлами) и папка 2 Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу: D:\QA\hardload\

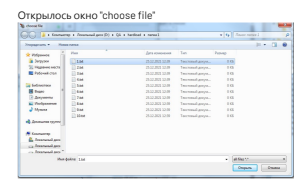
### Steps

### Step

to:



### **Expected Result**



Открыть папку папка 1 и выбрать файл с именем - 1.txt

выбранный файл подсвечен

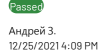
3

Нажать кнопку открыть



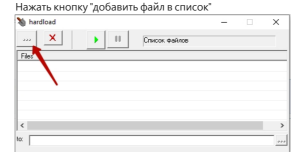
Файл добавлен в "Список файлов"

### Results

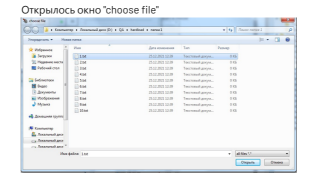


This test was marked as 'Passed'.

### Steps



**Expected Result** 



Открыть папку папка 1 и выбрать файл с именем - 1.txt

### **Expected Result**

выбранный файл подсвечен

Нажать кнопку открыть

№ choose file



# **Expected Result**

Файл добавлен в "Список файлов"

### Т30617: Выбор пути копирования

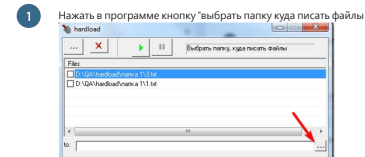


### Preconditions

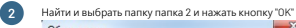
Для тестирования необходимы тестовые папки с файлами: папка 1 и папка 2 Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу: D:\QA\hardload

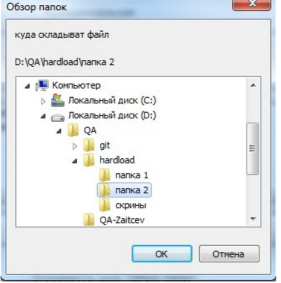
### Steps

### Step Expected Result

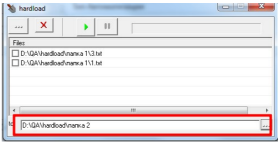


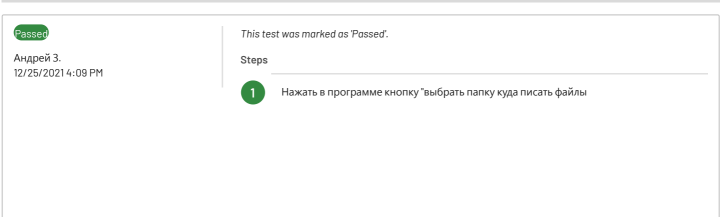
Открывается окно "обзор папок"

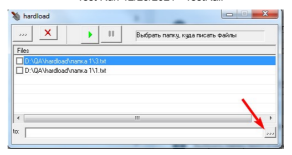




В поле - "Папка, куда писать файлы" появился правильный адрес папки test2







### **Expected Result**

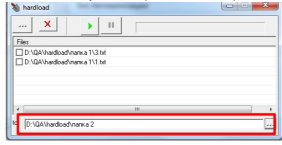
Открывается окно "обзор папок"



Найти и выбрать папку папка 2 и нажать кнопку "ОК" Обзор папок куда складыват файл D:\QA\hardload\nanka 2 Компьютер Докальный диск (C:) △ 鷆 QA Ē hardload 📗 папка 1 📗 папка 2 📗 скрины QA-Zaitcev Отмена

### **Expected Result**

В поле - "Папка, куда писать файлы" появился правильный адрес папки test2



### Т30618: Указание несуществующего пути копирования

Status	Туре	Priority	Estimate
Failed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

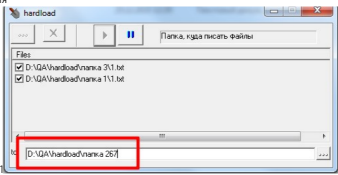
Для тестирования необходимы тестовые папки с файлами: папка 1 и папка 2 Папки находятся во внутренней директории и расположены по адресу: D:\QA\hardload

### Steps

- 1 Добавить файл 1.txt из папки папка 1 в программу
- 2 Выбрать при помощи кнопки "Выбрать папку, куда писать файлы" папку папка 2
- 3 Вручную дописать в поле с адресом куда копировать файлы: \папка 267

### **Expected Result**

1) Программа сообщила, что указан неверный путь копирования



2) Программа создаст папку папка 267 и скопирует в неее файл .txt



### Т30619: Выбор нескольких файлов путем выделения левой кнопки мыши

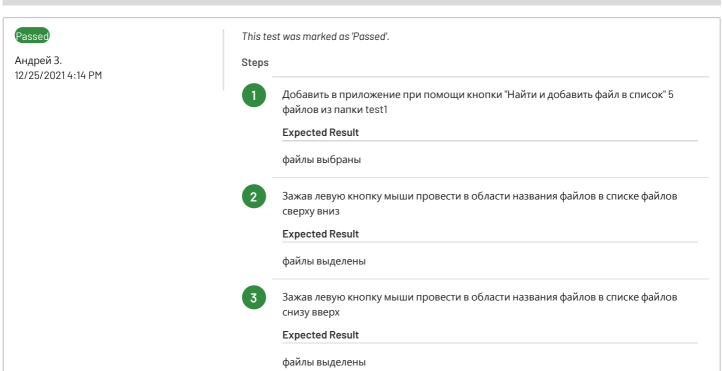
Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Other	Medium	None
References	Automation Type		
None	None		

### Preconditions

Для тестирования необходима тестовая папка с файлами папка 1 Папка находится во внутренней директории и расположена по адресу: D:\QA\hardload

Steps		
	Step	Expected Result
1	Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из папки test1	файлы выбраны
2	Зажав левую кнопку мыши провести в области названия файлов в списке файлов сверху вниз	файлы выделены
3	Зажав левую кнопку мыши провести в области названия файлов в списке файлов снизу вверх	файлы выделены

### Results





Андрей 3. 12/25/2021 4:11 PM This test was marked as 'Failed'.

### Steps



Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файл в список" 5 файлов из папки test1

**Expected Result** 

файлы выбраны

### Test Run 12/25/2021 - TestRail

2	Зажав левую кнопку мыши провести в области названия файлов в списке файлов сверху вниз
	Expected Result
	файлы выделены
3	Зажав левую кнопку мыши провести в области названия файлов в списке файлов снизу вверх
	Expected Result
	файлы выделены

### Т30620: Работа scrollbar'ов

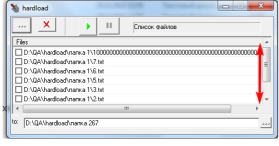


### Preconditions

Для тестирования необходима тестовая папка с файлами папка 1 Папка находится во внутренней директории и расположена по адресу: D:\QA\hardload

# Steps Step **Expected Result** Вертикальный scrollbar неактивен scrollbar отсутствует Добавить в приложение при помощи кнопки "Найти и добавить файлы добавлены файл в список" 7 файлов из папки папка 1 Проверить работу вертикального scrollbar'a, зажав левую кнопку Все файлы добавленные в список можно просмотреть

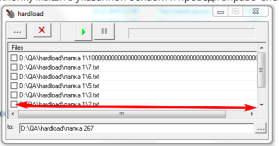
мыши в указанной области и проведя вниз-вверх



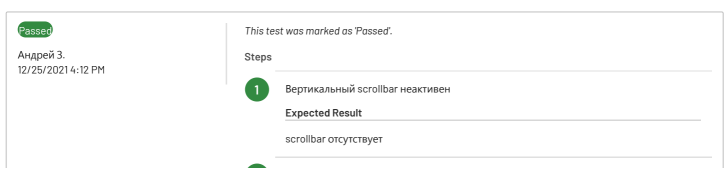
Добавить в приложение файл с названием: 000000000000000000000000000.txt

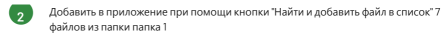
файл добавлен

Проверить работу горизонтального scrollbar'a, зажав левую кнопку мыши в указанной области и проведя вправо-влево



Можно просмотреть все наименование длинных названий

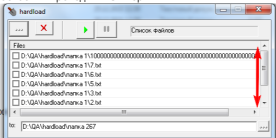




### **Expected Result**

файлы добавлены

Проверить работу вертикального scrollbar'а, зажав левую кнопку мыши в указанной области и проведя вниз-вверх



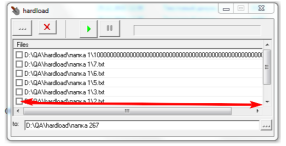
### **Expected Result**

Все файлы добавленные в список можно просмотреть

### **Expected Result**

файл добавлен

5 Проверить работу горизонтального scrollbar'а, зажав левую кнопку мыши в указанной области и проведя вправо-влево



# **Expected Result**

Можно просмотреть все наименование длинных названий

# Т30621: сворачивание программы

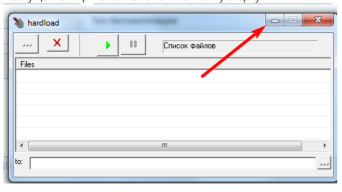
Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Functional	Medium	None
References	Automation Type		
None	None		

# Preconditions

В запущенном приложение нажать на кнопку свернуть

# Steps

В запущенном приложение нажать на кнопку свернуть



### **Expected Result**

приложение свернулось

# Results





Андрей 3. 12/25/2021 4:12 PM Кнопка не активна, при нажатии ни чего не происходит

# Т30622: Развернуть приложение



# Steps

В запущенном приложение нажать на кнопку развернуть приложение



# Expected Result

Приложение масштабировано на весь экран

