Головченко Е.А., Прохорова В.Е.

Группа 171-341

Стратегия тестирования для «Monitoring System»

Цели тестирования: проверка корректности работы программы всех ее функций и графического отображения данных.

Уровни приоритетов:

- 1 Высокий приоритет
- 2 Средний приоритет
- 3 Низкий приоритет

В данном документе представлены общий тест-план по тестированию для отдельных компонентов программы, подробное описание тест-кейсов для каждой функции приложения, а также описание выявленных в ходе тестирования дефектов с возможным вариантом их решения.

Тест-план по системному тестированию

Nº	Область функционала	Приоритет	Стратегия тестирования	Время тестирования	Статус	Разработчик	Тестировщик
1	Интерфейс	3	Проверить работу отображения всех графических окон, корректность нажатия и связывания кнопок и отображения принимаемых данных.	1 час	Протестировано, ошибок нет	Прохорова В. Е.	Головченко Е.А.
2	Авторизация	2	Проверить возможность входа в систему по заданному паролю и отказ в доступе после нескольких неверных попыток авторизации.	0,5 часа	Протестировано, ошибок нет	Головченко Е.А.	Прохорова В. Е.
3	Соединение между ПК	1	Проверить корректность определения IP-адреса преподавателя в приложении, а также успешность установления связи между клиентом и сервером.	0,5 часа	Протестировано, ошибок нет	Прохорова В. Е.	Головченко Е.А.
4	Функции приложения	1	Проверить работоспособность следующих функций: keylog, snapshot, история логов, отправка политик ограничения доступа к веб-ресурсам.	1,5 часа	Протестировано, ошибок нет	Прохорова В. Е.	Головченко Е.А.
5	Архивирование данных	2	Проверить создание и наполнение требуемых директорий полученными от клиентов данными.	0,5 часа	Протестировано, ошибок нет	Головченко Е.А.	Прохорова В. Е.
Итог				4 часа			

Тест-кейсы

№	Название	Описание	Ожидаемый результат	Фактический результат
			Интерфейс	
1	Поле «Пароль»	Ввести пароль в окне авторизации	Каждый введенный символ отображается в виде звездочки (*)	Каждый введенный символ отображается в виде звездочки (*)
2	Кнопка «Войти»	Нажать на кнопку «Войти» в окне авторизации	Получение доступа к главной странице приложения	Получение доступа к главной странице приложения
3	Кнопка закрытия приложения	Нажать на кнопку закрытия приложения	Появление предупреждения о попытке закрытия приложения с требованием подтверждения	Появление предупреждения о попытке закрытия приложения с требованием подтверждения
4	Кнопка «ОК» в предупреждении о закрытии	Нажать на кнопку «ОК» в предупреждении о закрытии	Приложение закрывается	Приложение закрывается
5	Кнопка «Отмена» в предупреждении о закрытии	Нажать на кнопку «Отмена» в предупреждении о закрытии	Закрытие окна с предупреждением и возврат к текущему окну приложения	Закрытие окна с предупреждением и возврат к текущему окну приложения
6	Кнопка «История» в карточке подключенного клиента	Нажать на кнопку «История» в карточке подключенного клиента	Открытие окна с историей логов клиента по его IP-адресу	Открытие окна с историей логов клиента по его IP-адресу
7	Кнопка «Snapshot» в карточке	Нажать на кнопку «Snapshot» в карточке подключенного клиента	Открытие окна со списком всех открытых на ПК клиента приложений	Открытие окна со списком всех открытых на ПК клиента приложений

Кнопка «Кеуlog» в Нажать на кнопку Открытие окна с отображением Открытие окна с отображением карточке «Кеуlog» в карточке информации, вводимой клиентом с информации, вводимой клиентом с клавиатуры клавиатуры	
«Keylog» в Нажать на кнопку Открытие окна с отображением 8 карточке «Keylog» в карточке информации, вводимой клиентом с информации, вводимой клиентом с	
клиента	
Кнопка «Отправить Нажать на кнопку политику» на «Отправить политику» Отправка двух файлов клиенту панели на панели «Создание политик» «Создание политик» Кнопка «Отправить на кнопку Отправка двух файлов клиенту (allow.txt, prohibit.txt) (allow.txt, prohibit.txt)	гу
10 Окно ввода URL адрес сайта и Введенный URL появляется в окне нажать на кнопку под строкой ввода «Добавить» Ввести в окно ввода Введенный URL появляется в окне под строкой ввода под строкой ввода	з окне
Кнопка 11 «Очистить файл» на панели «Создание политик» Нажать на кнопку «Очистить файл» на панели «Создание политик» Нажать на кнопку «Очистить файл» на очищаются и появляется надпись «В данный момент файл пуст» данный момент файл пуст»	
Нажать на RadioButton с RadioButton с выбором вида политики Нажать на RadioButton с надписи «Введите URL запрещенного сайта/сайтов» Нажать на RadioButton надписи «Введите URL запрещенного сайта/сайтов» Появление в строке ввода URL надписи «Введите URL запрещенного сайта/сайтов» Появление в строке ввода URL надписи «Введите URL надписи «Введите URL надписи «Введите URL разрешенного сайта/сайтов» Появление в строке ввода URL надписи «Введите URL надписи «Введите URL разрешенного сайта/сайтов»	
Авторизация	

13	Ввод правильного пароля	Ввести в поле «Пароль» значение «12345»	Получение доступа к главной странице приложения	Получение доступа к главной странице приложения
14	Ввод неправильного пароля	Ввести в поле «Пароль» значение «1234»	Вывод сообщения «Вы ввели неверный пароль. Попробуйте еще раз»	Вывод сообщения «Вы ввели неверный пароль. Попробуйте еще раз»
15	Ввод неправильного пароля 3 раза подряд	Ввести в поле «Пароль» значение «1234» 3 раза подряд	Вывод сообщения «Количество попыток превышено! Вы злоумышленник! До свидания!» и закрытие приложения	Вывод сообщения «Количество попыток превышено! Вы злоумышленник! До свидания!» и закрытие приложения
			Соединение между ПК	
16	Корректность отображения IP-адреса на ПК после авторизации	Авторизоваться в приложении и в cmd ввести команду ipconfig и найти IP-адрес текущего соединения	IP-адрес в приложении совпадает с IP-адресом текущего соединения	В окне IP-адреса приложения отображается несколько IP-адресов подряд
17	Корректность установления Соединения ПК по сети в направлении клиент -> сервер	Авторизоваться в приложении и включить ПК, на котором установлено клиентское ПО	В главной панели приложения отображается карточка с IP-адресом подключенного клиента	В главной панели приложения отображается карточка с IP-адресом подключенного клиента
18	Корректность установления ПК соединения ПК по сети в направлении сервер -> клиент	Авторизоваться в приложении, включить ПК, на котором установлено клиентское ПО, из панели	На ПК клиента на диск С:/ приходят два файла: allow.txt, prohibit.txt	На ПК клиента на диск С:/ приходят два файла: allow.txt, prohibit.txt

		«Создание политик» отправить политику				
	Функции приложения					
19	Функция Keylog	Нажать на кнопку «Keylog» в карточке подключенного клиента	Открытие окна с отображением информации, вводимой клиентом с клавиатуры. Окно не пустое	Открытие окна с отображением информации, вводимой клиентом с клавиатуры. Окно не пустое		
20	Функция Snapshot	Нажать на кнопку «Snapshot» в карточке подключенного клиента	Открытие окна со списком всех открытых на ПК клиента приложений. Наличие записей в виде списка	Открытие окна со списком всех открытых на ПК клиента приложений. Наличие записей в виде списка		
21	Функция «История логов»	Нажать на кнопку «История» в карточке подключенного клиента	Открытие окна с историей логов клиента по его IP-адресу. Наличие как минимум одной записи «Student Online» зеленого цвета. Другие записи окрашены в красный или оранжевый цвет в зависимости от метки	Открытие окна с историей логов клиента по его IP-адресу. Наличие как минимум одной записи «Student Online» зеленого цвета. Другие записи окрашены в красный или оранжевый цвет в зависимости от метки		
	Архивирование данных					
22	Проверка создания директории log на ПК преподавателя	Открыть диск С:/ и проверить наличие папки под названием log	Наличие на диске C:/ папки под названием log	Наличие на диске C:/ папки под названием log		
23	Наличие в директории log папок с IP- адресами	Открыть папку C:/log и проверить наличие поддиректорий с названиями IP-адресов клиентов	Наличие в папке C:/log поддиректорий с названиями IP-адресов ранее подключенных клиентов	Наличие в папке C:/log поддиректорий с названиями IP-адресов ранее подключенных клиентов		

24	Наличие в директориях log/IP-адрес файлов *.txt с датой создания	Открыть папки C:/log/IP- адрес и проверить наличие файлов *.txt с датами их создания	Наличие в папках C:/log/IP-адрес файлов *.txt с датами их создания	Наличие в папках C:/log/IP-адрес файлов *.txt с датами их создания
	Наличие в	Открыть файлы		
	файлах log/IP-	C:/log/IP-адрес/*.txt и	Наличие в файлах C:/log/IP-	Наличие в файлах C:/log/IP-
25	адрес/*.txt	проверить их	адрес/*.txt истории логов с верным	адрес/*.txt истории логов с верным
	истории логов	содержимое на наличие	ІР-адресом и временем	IP-адресом и временем
	ПК	истории логов		

Дефекты

№	Дефект	Возможное решение	Важность
	В окне IP-адреса приложения	Отключение неиспользуемых	
16	отображается несколько IP-	сетевых адаптеров через Панель	Critical
	адресов подряд	Управления Windows	