

Задание к лекции 2

Цель

Ознакомиться с методами верификации требований и работы с изменениями.

Задачи

1. Изучить приложение OBS Studio (26.0.2);
2. Выявить и составить список задач, которые решает пользователь с помощью приложения (Use Cases);
3. Выявить и составить список реализованных функций (Functional Requirements);
4. Составить две таблицы связей пользовательских требований и функциональных требований (примеры таблиц ниже).

Связи между пользовательскими требованиями (шаблон)

	Use Case 1	Use Case 2	Use Case 3	...	Use Case n
Use Case 1	-		связан с		
Use Case 2		-			
Use Case 3	связан с		-		
...				-	
Use Case n					-

Связи между функциональными требованиями (шаблон)

	FR 1	FR 2	FR 3	...	FR n
FR 1	-		связан с		
FR 2		-			
FR 3	связан с		-		
...				-	
FR n					-

From:

<https://se.moevm.info/> - МОЭВМ Вики [se.moevm.info]

Permanent link:

https://se.moevm.info/doku.php/courses:man_machine_interface:lecture_task2

Last update:

