ID	Title	Input	Expected	Actual	Result				
	Валидация ввода начальной даты (при условии что вторая дата корректна)								
1	Проверить ввод дат в формате d.m.y	01.10.2011	Correct result	Совпадает	Pass				
2	Ввод букв или символов	"ааааа"	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
3	Ввод пустой строки	11 11	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
4	Ввод даты с иными от "." разделителями	01/10/2012 01-10- 2012	Correct result	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Pass				
5	Ввод несуществующих дат	32.1.2010	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
6	Ввод даты с отсутствием "0"	1.1.2011	Correct result	Совпадает	Pass				
Валидация ввода конечной даты (при условии что первая дата корректна)									
7	Проверить ввод дат в формате d.m.y	01.10.2011	Correct result	Совпадает	Pass				
8	Ввод букв или символов	"aaaaa"	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
9	Ввод пустой строки	" "	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
10	Ввод даты с иными от "." разделителями	01/10/2012 01-10- 2012	Correct result	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Pass				
11	Ввод несуществующих дат	32.1.2010	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
12	Ввод даты с отсутствием "0"	1.1.2011	Correct result	Совпадает	Pass				
Проверка логики									
13	Первая дата позже второй	input 1 - 01.10.2016 input 2 - 01.01.2013	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass				
14	Ввод одинаковой даты	input 1 - 21.11.2016 input 2 - 21.11.2016	Correct result	Совпадает	Pass				
		input 1 - 23.04.2010 input 2 - 22.11.2013	Correct result	Совпадает	Pass				

		input 1 - 11.11.2003 input 2 - 11.11.2006	Correct result	Совпадает	Pass			
15	Сгенерированная дата всегда внутри интервала	input 1 - 01.02.2010 input 2 - 02.01.2010	Correct result	Совпадает	Pass			
		input 1 - 29.10.2002 input 2 - 21.01.2003	Correct result	Совпадает	Pass			
		input 1 - 05.06.2010 input 2 - 08.06.2010	Correct result	Совпадает	Pass			
16	Генерация времени при одинаковых датах	input 1 - 15.07.2016 input 2 - 15.07.2016	Correct result	Совпадает	Pass			
17	Проверка високосных годов	input 1 - 29.02.2003 input 2 - 21.01.2010	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass			
		input 1 - 29.02.2004 input 2 - 25.06.2009	Correct result	Совпадает	Pass			
18	Проверка даты до 1970 года (Unix-время)	input 1 - 21.02.1954 input 2 - 12.06.1965	Correct result	Совпадает	Pass			
19	Проверка даты далеко в будущем	input 1 - 04.05.2635 input 2 - 12.06.2934	Correct result	Совпадает	Pass			
20	Корректность формата времени	input 1 - 01.01.2003 input 2 - 06.12.2010	Correct result	2004-12-22 50:18: 17.263	Failed			
		input 1 - 31.04.2010 input 2 - 23.04.2015	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass			
24	Проверка месяцев, где 30 дней	input 1 - 31.06.2010 input 2 - 23.04.2015	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass			
21		input 1 - 31.09.2010 input 2 - 23.04.2015	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass			
		input 1 - 31.11.2010 input 2 - 23.04.2015	"Введеные значения неверны. Попробуйте еще раз"	Совпадает	Pass			
Таблица найденных багов								
Nº	Название бага	Описание	Шаги для воспроизведения	Ожидаемый результат	Фактический результат			
1	Время может содержать некорректное значение	Сгенерированное время иногда содержит h>=24	Несколько корректных запусков программы	Значение h в пределах 0-23	Встречаются значения вне диапазона			