

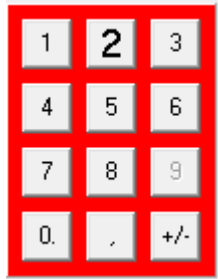
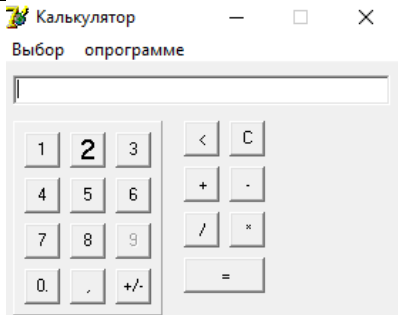
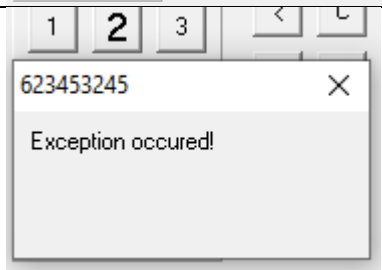



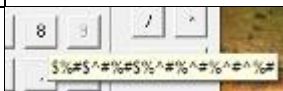

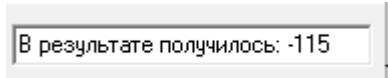
Министерство образования Республики Беларусь  
Учреждение образования  
“Гомельский государственный университет им. Франциска Скорины”

Отчёт по лабораторной работе №2

«Тестирование приложения  
“Калькулятор”»

Выполнил:  
Студент группы МС-42  
Шалюта А.Н.  
Проверил:  
Соколов С. И

2022

№	Описание	Severity	Symptom	Priority	Comments
1.	Изменение цвета фона калькулятора, при выборе вида калькулятора «Обычный»	Minor	Косметический дефект	Low	
2.	При переключении в инженерный калькулятор ничего нового не добавляется, лишь пустое место	Major	Нереализованный функционал	High	
3.	Выброс исключения при нажатии на пустом месте	Critical	Неожиданное поведение, краш системы	High	
4.	Цифра 2 имеет жирный шрифт	Minor	Косметический дефект	Low	
5.	Цифра 9 заблокирована для выбора	Medium	Нереализованный функционал	Normal	
6.	Точка после нуля	Minor	Косметический дефект	Low	
7.	При наведении на кнопку «8» появляется непонятный тултип.	Minor	Неожиданное поведение	Low	
8.	При вводе «1» шестым или больше номеров в строке, получаем ошибку (При вводе через кнопки GUI)	Critical	Неожиданное поведение, Краш системы	High	
9.	Если при вычитании второй операнд больше 100, то от результата отнимается 15.	Critical	Потеря данных	High	<p>5 - 105 = -100</p> 

10.	Если при сложении второй операнд больше 100, то к результату прибавляется 15.	Critical	Потеря данных	High	$5 + 105 = 110$ <div>В результате получилось: 125</div>
11.	Если при умножении второй операнд больше 100, то к результату прибавляется 15*1й операнд	Critical	Потеря данных	High	$2 * 101 = 202$ <div>В результате получилось: 240</div>
12.	При делении если второй операнд больше 100, то деление с ошибкой	Critical	Потеря данных	High	$105 / 105 = 1$ <div>В результате получилось: 0,875</div>
13.	Пользователь может ввести символьные значения (буквы), для которых не предусмотрены операции	Medium	Неожиданное поведение	Normal	<div>ыюн</div>