**Баг-репорты**

ID: 1

Важность: Critical

Summary: Кнопка очистки поля ввода не работает

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу
2. Ввести любое число
3. Нажать кнопку очистки поля ввода

Actual Result: Символы в поле ввода не удаляются

Expected Result: Удаление символов в поле ввода

Attachments: <https://app.screencast.com/9hBWWOhK2GVzy>

ID: 2

Важность: Major

Summary: При нажатии кнопки “9” вводится две цифры

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу
2. Нажать кнопку 9

Actual Result: В поле ввода вводится “90”

Expected Result: В поле ввода вводится “9”

Attachments: <https://app.screencast.com/tcNydb7oMtuDG>

ID: 3

Важность: Major

Summary: Не выполняются вычисленя при дублировании математических знаков

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу.
2. Ввести любое число.
3. Ввести знак “+” два раза или больше.
4. Ввести любое число
5. Нажать кнопку “=”.

Actual Result: Программа не выполняет вычислений. Аналогичный результат достигается при вводе знака “-” два или более раза, а также при вводе знаков “х” и “/” три и более раза.

Expected Result: Программа не позволяет ввести два и более одинаковых математических знака подряд.

Attachments: <https://app.screencast.com/03M7wtnrkgRrV>

ID: 4

Важность: Major

Summary: При дублировании знака “х” выполняется возведение числа в степень

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу
2. Ввести любое число
3. Ввести знак “х” два раза
4. Ввести любое число
5. Нажать кнопку “=”

Actual Result: Число возводится в степень.

Expected Result: Программа не позволяет ввести два и более одинаковых математических знака подряд. Вычисления производятся с учётом только одного знака.

Attachments: <https://app.screencast.com/9XheTGkeJtxzP>

ID: 5

Важность: Major

Summary: Неверное вычисление с дублированным знаком “/”

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу
2. Ввести любое число
3. Ввести знак “/” два раза
4. Ввести любое число
5. Нажать кнопку “=”

Actual Result: В качестве результата вычислений выводится первое введённое число.

Expected Result: Программа не позволяет ввести два и более одинаковых знака деления подряд. Вычисления производятся с учётом только одного знака.

Attachments: <https://app.screencast.com/VL7Ex02Ap50YE>

ID: 6

Важность: Major

Summary: Не выполняются вычисления, если первый символ “х” или “/”

Окружение: Система: Windows 10 64-bit

Шаги воспроизведения:

1. Открыть программу
2. Ввести “/” или “х”
3. Ввести любое число
4. Ввести любой математический знак
5. Ввести любое число
6. Нажать кнопку “=”

Actual Result: Не производятся вычисления.

Expected Result: Программа не позволяет ввести знаки “х” и “/” первым символом. Вычисления производятся и отображаются в поле ввода.

Attachments: <https://app.screencast.com/YzWWG2uO0KUcK>