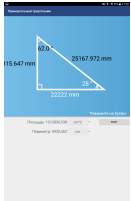


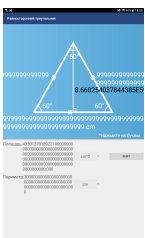
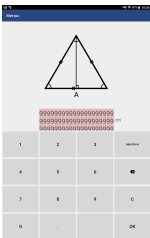
№7	Заголовок	Результат расчета выходит за границы экрана
	Окужение	Android Studio Pixel За API 30 Android 11.0 / ENG
	Severity	Critical
	Описание	<p>1. Установить "Measurement system" - "Imperial "</p> <p>2. Выбрать фигуру "Right triangle"</p> <p>3. В параметр "А" ввести 22000ft</p> <p>4. В параметр угол бэта ввести 28 градусов</p> <p>5. Нажать кнопку "ОК"</p> <p>Результат: Результат расчета стороны "В" выходит за рамки экрана, полностью не отображается</p> <p>Ожидаемый результат: Все результаты расчета полностью отображаются</p> <p>Примечание: Данный дефект воспроизводится у всех фигур при аналогичных данных, где есть возможность указать градус угла.</p>



Samsung Galaxy Tab 4, Android 5.0.2 / RU



№8	Заголовок	Нет адаптации поля ввода и результатов расчета при вводе максимального значения
	Окужение	Samsung Galaxy Tab 4, Android 5.0.2 / RU
	Severity	Critical
	Описание	<p>1. Установить "Система измерений" - "Метрическая"</p> <p>2. Выбрать фигуру "Равносторонний треугольник"</p> <p>3. Нажать на букву "А"</p> <p>4. Ввести в ячейку 60-ти значное число</p> <p>5. Нажать на кнопку "ОК"</p> <p>Результат: Третья строка поля ввода частично скрыта под клавиатуру, результаты расчета выходят за границы разрешения экрана.</p> <p>Ожидаемый результат: Поле ввода адаптируется по высоте строк, полностью отображаются вводимые числа. Вывод результата адаптируется под ширину экрана, полностью отображается.</p> <p>Примечание: Данный дефект воспроизводится у всех фигур, у любого параметра.</p>



№9	Заголовок	При Имперской системе приложение вылетает при попытке расчета с максимальным кол-ом символов
	Окужение	Android Studio Pixel За API 30 Android 11.0 / ENG
	Severity	Critical
	Описание	<p>1. Установить "Measurement system" - "Imperial "</p> <p>2. Выбрать фигуру "Equilateral triangle"</p> <p>3. Нажать на букву "А"</p> <p>4. Ввести в ячейку 18-ти значное число</p> <p>5. Нажать на кнопку "ОК"</p> <p>Результат: Поле ввода параметра увеличивается по высоте, но скрывается под клавиатурой. После нажатия кнопки "Ок" приложение перезагружается, после запуска предлагает вводить метрические единицы измерения, в настройках по прежнему стоит Measurement system - Imperial</p> <p>Ожидаемый результат: Поле ввода адаптируется по высоте строк, полностью отображаются поле и вводимые числа, приложение выполняет расчет по максимальному</p>

