

Smoke тест: 

Приемлемое

Полный тест: 

Среднее

Обнаружено дефектов: 

25

Наиболее критичные дефекты

ID	Критичность
<a href="#">№ 253</a>	<div>Critical</div>
<a href="#">№ 467</a>	<div>Critical</div>
<a href="#">№ 175</a>	<div>Major</div>
<a href="#">№ 183</a>	<div>Major</div>
<a href="#">№ 201</a>	<div>Major</div>
<a href="#">№ 279</a>	<div>Major</div>
<a href="#">№ 255</a>	<div>Average</div>
<a href="#">№ 259</a>	<div>Average</div>
<a href="#">№ 313</a>	<div>Average</div>

Тестовое окружение

Операционная система: 

Windows 10 Home (64-bit)

Версия Java: 

Version 6 update 20

QA команда

Компания:

QA менеджер:

QA инженеры: 

Проскурин Максим

Дополнительная информация

Даты тестирования: 

14.07.2022 - 19.07.2022

Затраченное время: 

25 часов

# Taxanomy editor

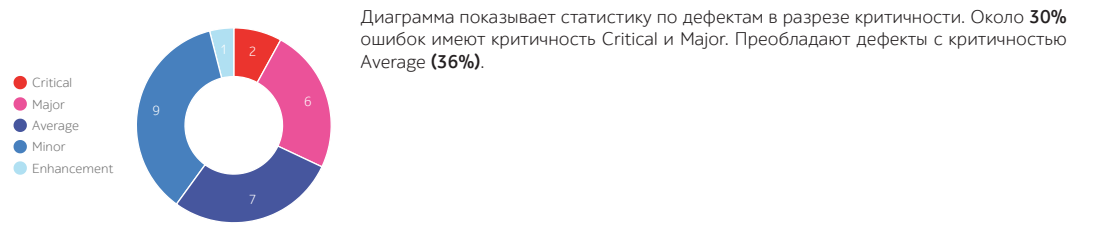
Версия: 1.0

## Общий анализ качества

Тест был выполнен на windows 10 с версией java 6 update 20. Общее качество приложения можно оценить как **среднее**. Всего обнаружено **25** дефекта. Преобладают функциональные ошибки, 2 дефекта наиболее критичные, а 6 дефектов имеют высокую степень критичности. Большинство ошибок выявлено в "General" и модуле "Иерархическая структура". По-большей части приложение готово к использованию, большая часть функциональностей реализована в соответствии со спецификацией. Подробный анализ качества представлен ниже.

## Подробный анализ качества

Общее количество дефектов по критичности



Общее количество дефектов по компонентам



Качество приложения по модулям

Модуль	Качество	Комментарий
General	<div>Среднее</div>	Качество этого раздела можно оценить как среднее. Здесь обнаружено 2 критических дефекта. Ошибка ( <a href="#">№ 467</a> ) об отсутствие валидации для кириллицы и некоторых символов, что в конечном итоге может привести к невозможности повторного открытия файла, и к удалению файла Предопределенных свойств. Другой дефект ( <a href="#">№ 253</a> ) заключается в том, что пропадает возможность сохранять файл после отмены операции открытия какого-либо файла, что также приводит к потере данных, которые заполнялись в процессе сессии.
Иерархическая структура	<div>Среднее</div>	Качество модуля оценивается как среднее. В этом разделе обнаружено 7 дефектов.Большая часть которая связана с возможностями обходными путями нраушить иерархическую структуру объектов, например, временно скрыть Свойства из-за добавления Категории в стуктуру ( <a href="#">№ 175</a> ), или же из-за удаления Категорий из структуры ( <a href="#">№ 201</a> ).
Ключи	<div>Среднее</div>	В этом разделе в ходе тестирования было обнаружено 4 дефекта. Наиболее важные дефекты заключаются в том, что приложение не выдает окно подтверждения при удалении или очистке ключей ( <a href="#">№ 367</a> ), и невозможности пройти валидацию для формата данных тина datetime согласно спецификации ( <a href="#">№ 279</a> ).