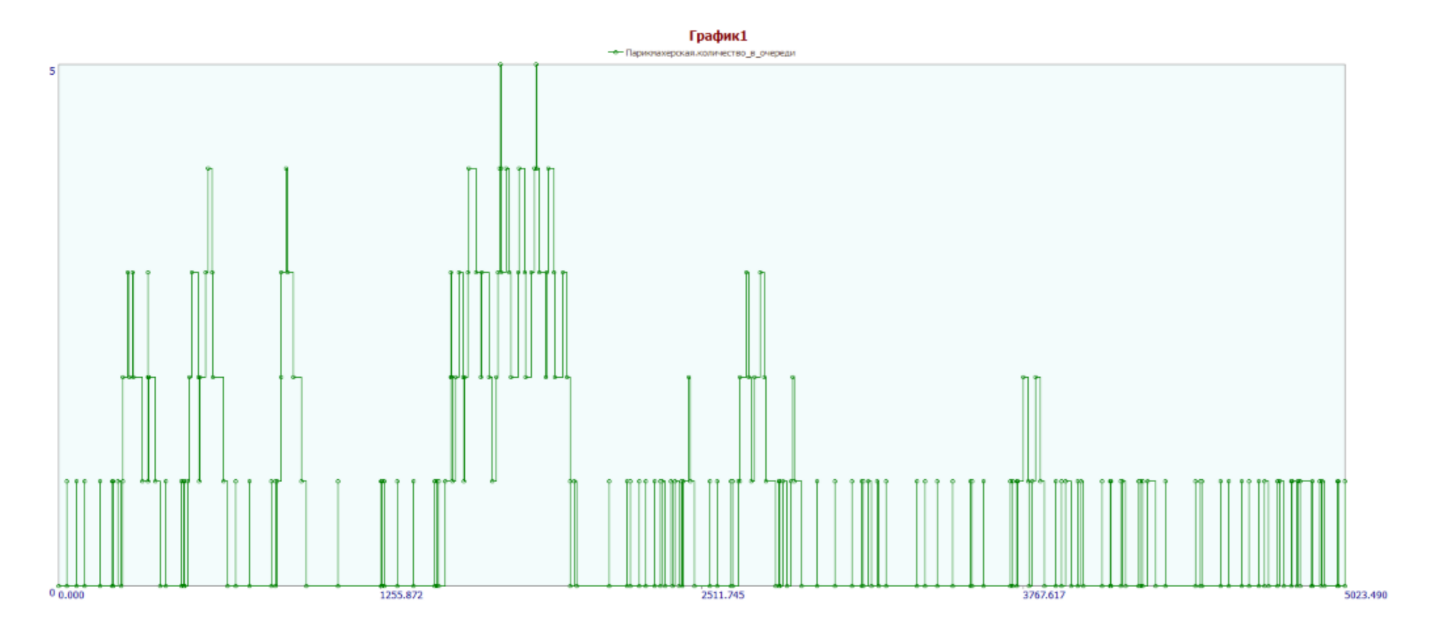
# Разработка подсистемы визуализации параметров модели для системы имитационного моделирования RAO-XT

# Γραφυκυ β RAO-studio

#### Достоинства

- По параметрам ресурсов, выполняемым образцам, результатам
- В процессе прогона
- Ступенчатые (дискретная система)
- По разным типам данных (Integer, Real, Enum)
- Несколько графиков в одном окне

#### График для значений числового типа



# Требования к графикам в RAO-XT

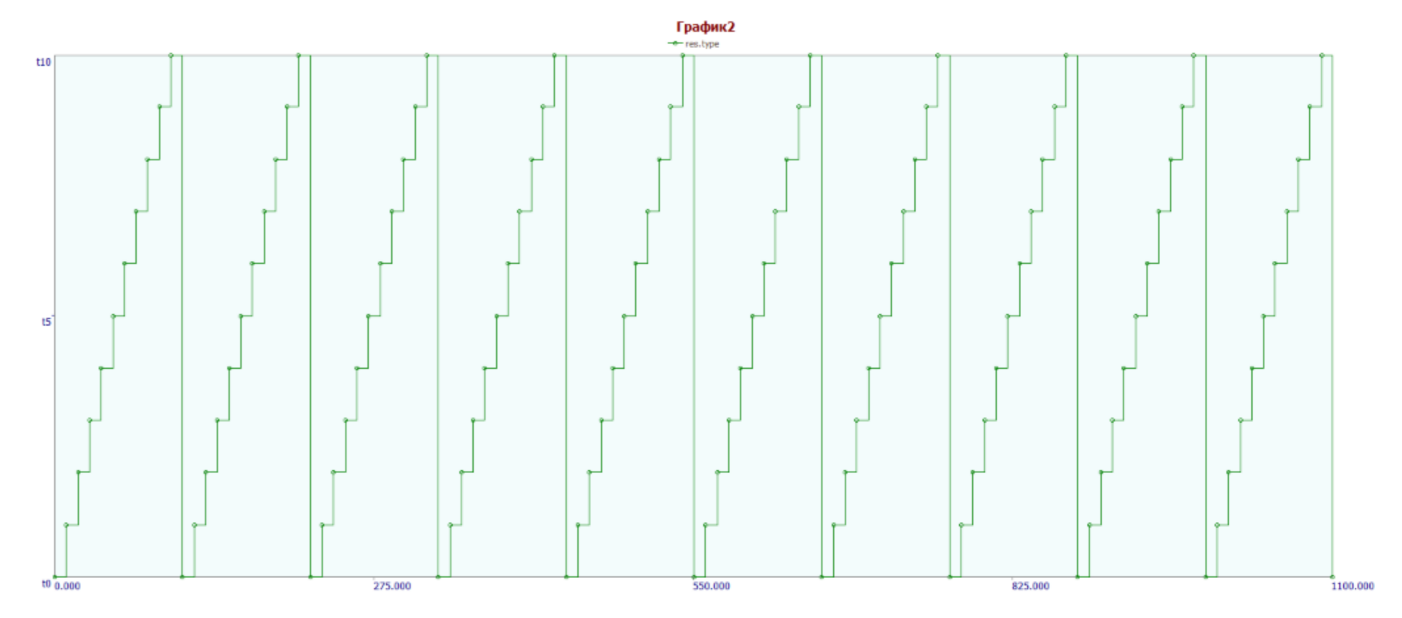
## Сохранить достоинства и устранить недостатки

- Сторонняя графическая библиотека
- Независимость от других графических модулей
- Удобная для пользователя навигация по графику (универсальное масштабирование)

#### Недостатки

- Трассировка в качестве входных данных
- Значения на оси перечислимого типа с фиксированной частотой
- Фиксированные коэффициенты масштабирования
- Масштабирование только по оси времени
- Визуальное оформление: тонкие линии, бледные цвета
- Отсутствие навигации по графику с помощью мышки

### График для значений перечислимого типа



## Требования к графической библиотеке

- Совместимость с Java 8
- Встраивание в среду разработки Eclipse
- Построение "в реальном времени"
- Прореживание данных
- Масштабирование
- Работа с большими объёмами данных
- Отображение нескольких графиков в одном окне