



# **WARMY**

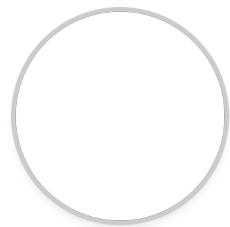
## Design Document

Модельная система регулирования домашнего отопления  
В рамках выполнения семестровой работы по предмету  
«Практикум на ЭВМ»

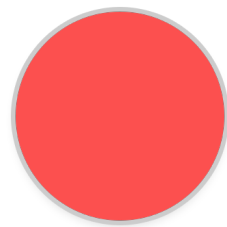


**2015**

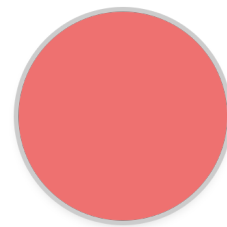
## К о л о р и с т и к а



White  
#ffffff



FRed  
#fc504f



GRed  
#ee7170

## П р и л о ж е н и я

Warmy - это некоторая система моделирования

Цель использования ПО - это изучение зависимости величины расхода топлива от различных параметров.

Выбранный язык программирования:  
JAVA

Платформа для разработки:  
IntelliJ IDEA

Графическая библиотека для создания GUI:  
JavaFX (RIA «Rich Internet application» от Oracle )

# Спецификация ПО

## Аппартные требования:

*(Основаны на документации Oracle)*

### Операционная система :

(32-Bit and 64-Bit)

- Windows XP Home and Professional with Service Pack 3
- Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business, and Ultimate with Service Pack 2
- Windows 7 Home Premium, Professional, and Ultimate

### Браузеры :

(32-Bit and 64-Bit)

- Internet Explorer 8 and 9
- Firefox 3.5, 3.6, and 4
- Chrome

### Видеокарты :

#### NVIDIA

- Mobile GPUs: GeForce 8M and 100M series or higher, NVS 2100M series or higher, and Mobility Quadro FX 300M series or higher
- Desktop GPUs: GeForce 8 and 100 series or higher
- Workstation GPUs: Quadro FX 300 series or higher

#### ATI

- Mobile GPUs: Mobility Radeon HD 3000, 4000, and 5000 series
- Desktop GPUs: Radeon HD 2400, 3000, 4000, 5000, and 6000 series

#### Intel

- Mobile GPUs: GMA 4500MHD and GMA HD
- Desktop GPUs: GMA 4500 and GMA HD

## Программные требования :

Java Platform

Java SE 6 Update 29 или Java SE 7 Update 1, должны быть установлены на вашем ПК.

## Наброски будущего интерфейса:

