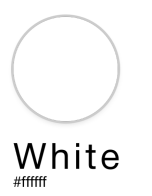


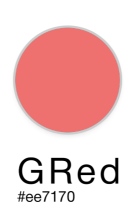
Модельная система регулирования домашнего отопления В рамках выполнения семестровой работы по предмету «Практикум на ЭВМ»



Колористика







Приложения

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» ot 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:

