Университет ИТМО

Факультет программной инженерии и компьютерной техники

Лабораторная работа № 2 по дисциплине "Системная и программная инженерия"

Выполнил:

Чебыкин И. Б.

Группа: Р4110

Проверяющий: Пенской А. В.

Цель работы

Приобретение навыков анализа систем и проектов в аспекте разрабатываемого решения (Solution area of concern)

Анализ проекта в рамках альфы (Alpha) требований (Requirements)

• Задуманы (Conceived)

Согласована потребность в разработке: получение конкурентного преимущества, успешная защита ВКР.

• Ограничены (Bounded)

Была поставлена цель – разработка ПО для комплекса телемониторирования; и установлены предварительные требования для достижения данной цели.

• Взаимосвязаны (Coherent)

Обозначен ряд согласованных и связанных требований к ПО:

Возможность проведения телемониторирования и суточного мониторирования

Комплекс должен работать с определенными мониторами ЭКГ

Комплекс должен работать на протяжении всей активности пациента в течение дня;

• Приемлемы (Acceptable)

TODO Как результат сформулированы более точные требования приемлемые и согласованные стейкхолдерами.

• Реализованы (Addressed)

Реализовано достаточное количество требований, чтобы удовлетворить потребность в исследовании приемлемым для стейкхолдеров образом.

• Удовлетворены (Fulfilled)

Реализованные требования полностью удовлетворяют потребность в разработке.

Анализ проекта в рамках альфы (Alpha) программной системы (Software System)

• Архитектура выбрана (Architecture selected)

Выбрана архитектура, которая реализует любые организационные ограничения и адресует риски.

• Демонстрируемая (Demonstrable)

Разработанная архитектура была интегрирована в сервис-интегратор и оттестирована.

• Подходит для использования (Usable)

Разработка может быть использованы стейкхолдерами.

• Готова (Ready)

Разработка была принята для ее конечной интеграции в сервис агрегатор.

• Эксплуатируется (Operational)

Разработанный алгоритм используется в работе сервиса-агрегатора.

• Выведена из эксплуатации (Retired)

Система выведена из эксплуатации по каким-либо причинам.

Выводы

В ходе работы был проведен обзор проекта по альфам требований и программной системы, на основании их чек-листов. В результате было определено, что проект находится на стадиях "Fulfilled" и "Ready".