ОТЗЫВ

на дипломный проект студента группы 613802 ФКП

Учреждения образования «Белорусский государственный

университет информатики и радиоэлектроники»

ЛЁЛИ Павла Алексеевича

на тему: «Программное средство под операционную систему Android для отслеживания данных о состоянии здоровья больных сахарным диабетом людей»

Одним из наиболее распространенных заболеваний в развитых и развивающихся странах является сахарный диабет. Очень важно искать новые более совершенные подходы к профилактике и лечению данного заболевания.

Актуальность выбранной темы обусловлена тем, что разработка программных средств, способствующих профилактике и лечению сахарного диабета, является важной составляющей совершенствования подходов к устранению данного заболевания от населения Республики Беларусь и других государств мира.

Лёля П.А. на основе анализа существующих программных средств для людей, живущих с сахарным диабетом, выяснил недостатки этих программных средств, что позволило спроектировать программное средство, в наибольшей степени удовлетворяющее потребностям целевой аудитории, в том числе детско-подросткового возраста.

Уделено внимание вопросам технико-экономического обоснования разработки программного средства.

В процессе проектирования Лёля П.А. показал, что обладает необходимыми знаниями и умениями, что позволит ему применять на практике знания, полученные за годы обучения в университете.

Работа над проектом велась постоянно, в соответствии с календарным графиком.

Пояснительная записка и графический материал оформлены аккуратно и соответствуют требованиям ЕСКД.

Дипломный проект Лёли П.А. соответствует заданию на проектирование, отличается глубокой проработкой темы.

Считаю, что Лёля П.А. освоил технику инженерного проектирования и разработки программного обеспечения. Это позволяет сделать вывод о том, что он готов к самостоятельной работе по специальности 1-39 03 02 Программируемые мобильные системы и заслуживает присвоения квалификации «Инженер по электронным системам».

Руководитель проекта:

магистр техн.наук, ассистент

кафедры ПИКС БГУИР В.О. Казючиц

25.05.2020