## Отзыв о курсовой работе Реализация асимметричного маркерного процессинга на архитектуре Keystone 2

Студент	Богданов Евгений Алексеевич
Дата	21.05.2020

Студент Богданов Евгений Алексеевич в ходе работы над курсовой своевременно и качественно выполнил следующие задачи:

- Изучение проблематики программирования гетерогенных систем
- Обзор различных подходов к организации гетерогенных систем
- Запуск программ на ARM-модуле платы evmk2h
- Обеспечение коммуникации между ядрами ARM и DSP
- Проведение замеров времени работы программ
- Реализация части функциональности стека протоколов Асимметричного маркерного процессинга

В ходе работы студент Богданов Евгений Алексеевич активно взаимодействовал с руководителем, своевременно выполнял поставленные задачи, проявлял самостоятельность, оперативно устранял вовремя выявленные замечания к работе. Считаю, что студент Богданов Евгений Алексеевич за курсовую работу заслуживает оценку "отлично".

Научный руководитель

доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедры Системного программирования СПБГУ Menlsob

Терехов А. Н.