

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Факультет компьютерных наук
Департамент программной инженерии

Отзыв руководителя на курсовой проект

Студента (ки) БМКиБ группы образовательной программы «Программная инженерия»

Золотко Кирилл Михайлович

Фамилия, имя, отчество

на тему: Доспrowsкая система управления домашними устройствами на платформе Android и Arduino

№ п/п	Критерии оценки	Оценка научного руководителя (по 10-балльной шкале)
1.	Четкость и корректность формулировки целей и задач работы / Достижение намеченной цели и поставленных задач работы	10
2.	Полнота использования источников информации (книги, статьи, электронная библиотека НИУ ВШЭ, интернет-ресурсы и пр.)	10
3.	Сложность и/или объемность проведенного исследования / теоретической составляющей работы	5
4.	Сложность и/или объемность программной реализации / предложенных технологических решений	10
5.	Оформление технической документации по ЕСПД	
5.1	Техническое задание (ГОСТ 19.201-7)	10
5.2	Пояснительная записка (полнота описания используемых математических методов, моделей, алгоритмов) (ГОСТ 19.404-79)	10
5.3	Руководство оператора (ГОСТ 19.505-79)	10
5.4	Программа и методика испытаний (ГОСТ 19.301-79)	10
5.5	Оформление списка использованных источников / Наличие ссылок на источники в текстах	10
ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ		10

Комментарии к оценкам (обязательно для заполнения научным руководителем):

Работа выполнена на первом классе инженерном уровне. В процессе работы исполнитель продемонстрировал инициативность в работе с источниками, разобрался в достаточно сложных программных средах и интерфейсах, проявил аккуратность в изготовлении прототипа устройства и подготовке документации.

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА РУКОВОДИТЕЛЯ

Отлично (10)

Руководитель

/подпись/

Агамирзян М.Р., к.ф.-м.н., д.т.н. ФКН

Дата

(Ф.И.О., ученая степень, звание, департамент / место работы)

15.05.2017