ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет информатики, математики и компьютерных наук НИУ ВШЭ-Нижний Новгород

Кафедра информационных систем и технологий

Отзыв руководителя на курсовую работу

Студента (ки) 20ПИ1 группы образовательной программы «Программная инженерия»			
Лапшиной Юлии Алексеевны			
Фамилия, имя, отчество			

на тему: <u>Разработка информационной системы для регистрации на мероприятия НИУ ВШЭ -</u> <u>Нижний Новгород</u>

№	Критерии оценки	Оценка
Π/Π		руководителя
		(по 10-балльной
		шкале)
1.	Актуальность и научная новизна работы	8
2.	Четкость и корректность формулировки цели и задач работы	8
3.	Полнота использования источников информации (книги, статьи,	7
	электронная библиотека НИУ ВШЭ, интернет-ресурсы и пр.), их	
	обзора и анализа	
4.	Сложность и полнота проведенного исследования	8
5.	Сложность и полнота проведенного вычислительного эксперимента	8
6.	Достижение намеченной цели и поставленных задач работы	8
7.	Качество оформления текста, ясность и четкость изложения	7
8.	Четкость выдерживания запланированного графика работы,	8
	своевременность прохождения основных этапов выполнения КР,	
	взаимодействие с руководителем КР	

Процент заимствований из системы «Антиплагиат» (допускается не более 20%) <u>4</u>
Комментарии (обязательно для заполнения руководителем):

Лапшина Ю.А. выполняла курсовую работу на тему «Разработка информационной системы для регистрации на мероприятия НИУ ВШЭ - Нижний Новгород». Работа выполнялась в виде группового проекта совместно с Титовой Н.Д. Поставленная задача является актуальной, так как НИУ ВШЭ — Нижний Новгород нуждается в подобной системе при проведении разнообразных мероприятий для широкого круга участников. В рамках указанного проекта Лапшина Ю.А. реализовывала бэкенд разработку.

С поставленными задачами Лапшина Ю.А. справилась полностью. Коммуникация с научным руководителем была регулярной.

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА РУКОВОДИТЕЛЯ 8 баллов (отлично)

Научный руководитель, доцент каф. ИСиТ

Н.В. Асеева