

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
“САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,
МЕХАНИКИ И ОПТИКИ”

**ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ
О ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Студент Немченко Е. Группа М4239 Факультет ИТиП

Квалификация Магистр

Направление (специальность) 01.04.02 Прикладная математика и информатика

Направленность (профиль) Технологии разработки программного обеспечения

Наименование темы: Поддержка функций высших порядков в языке КРНР

Руководитель Шалыто А. А., проф., д. т. н., главный научный сотрудник
Университета ИТМО

ОЦЕНКА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

	№	Показатели	Оценка				
			5	4	3	2	0*
Профессиональная	1	Оригинальность и новизна полученных результатов, научных, конструкторских и технологических решений		X			
	2	Степень полноты обзора, обобщения, анализа, систематизации	X				
	3	Степень самостоятельного и творческого участия студента в работе	X				
	4	Корректность формулирования цели и задачи исследования и разработки	X				
	5	Уровень и корректность использования в работе современных методов исследований, математического моделирования, инженерных расчетов	X				
Справочно-информационная	6	Степень комплексности работы. Применение в ней знаний естественнонаучных, социально-гуманитарных и экономических, общепрофессиональных и специальных дисциплин					X
	7	Использование современных пакетов компьютерных программ и технологий	X				
	8	Наличие публикаций, участие в н.-т. конференциях, награды за участие в конкурсах		X			
Оформительская	9	Ясность, четкость, последовательность и обоснованность изложения текста ВКР		X			
	10	Качество оформления текста ВКР (общий уровень грамотности, стиль изложения, качество иллюстраций, соответствие требованиям стандарта)		X			
	11	Объем и качество выполнения графического материала, его соответствие тексту записки и стандартам	X				
Итоговая оценка			отлично				

* - не оценивается (трудно оценить)

Отмеченные достоинства:

1. Автор уделил должное внимание скорости работы анонимных функций.
2. Данная работа имеет практическое применение.
3. При выполнении ВКР студентом были продемонстрированы такие качества, как высокая самостоятельность и глубокое понимание устройства компиляторов.
4. В рамках работы были проведены качественные сравнения проделанной работы с другими решениями.

Отмеченные недостатки:

1. Результаты сравнений недостаточно аккуратно отображены в работе студента.

Заключение: считаю, что ВКР студента Немченко Е. на тему «Поддержка функций высших порядков в языке КРНР» соответствует требованиям Университета ИТМО, предъявляемым к ВКР, и заслуживает оценки «отлично», а её автор присуждения квалификации магистр по направлению подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика.

Руководитель ВКР

С отзывом ознакомлен

Принято Секретарь ГЭК



А. А. Шалыто «___» _____ 2019 г.

Е. Немченко «___» _____ 2019 г.

О.Н. Павлова «___» _____ 2019 г.