ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ

АННОТАЦИЯ ПО ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Студента	<i>Рыбак А. В.</i> (Фамилия, И., О.)						
	Информационны						
	Компьютерных технолог						
	(специальность)						
	я (степень) <u>Ба</u>						
Наименовани	е темы: ение структур данных индуг						
-	(Фа	амилия, И., О. амилия, И., О.	, ученое звание, степен , ученое звание, степен I КВАЛИФИКАЦИ	нь)			
	стр., графический материа		выводы _ стр., библиог	рафия	наим.		
<u>Изучение п</u> семействами	е и задача исследований подходов представления об и доказательств их свой иных и инвариантов для с данных.	<u>і́ств. Раз</u>	работка типов	в данных для	представления		
•	ли исследовательская час презультатов)	сть (с ук	азанием осног	вных методов	исследований,		

Экономич результат		асть	(какие	использован	ы методики,	экономическая	эффективность
Характер	истика в	опрос	ов экол	огии, техник	и безопаснос	ти и др.	
Придотод	www.nofor	го нас			y Haggeron (r	MODELL COLL THE THE	
лвляется 	ли раоо	га про,	должен.	ием курсовы	х проектов (р	работ), есть ли пу	уоликации
 Практиче	еская пен	ІНОСТЬ	работы	г. Рекоменда	ии по внелю	ению	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Выпуск	ник		(подпись)			
	Руковод	итель_					
٠٠ ,,				2014 г.			