## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

<b>-</b>	** 1	-		
	культет <u>Информационных Технологий и Программирования</u>			
	пециальность) <u>Прикладная мате</u>			
	(степень) <u><i>Бакалавр прикладной мо</i></u>			
Кафедра	Компьютерных технологий	Группа	<u>4538</u>	
	СНИТЕЛЬНАЯ			
	СКНОЙ КВАЛИФИКАЦ			
Предо	ставление структур даннь	ах индуктивн	<i>ными</i>	
сел	мействами и доказательст	<i>пва их свойсп</i>	ne	
Автор квалифин	кационной работы <i>Рыбак А.В.</i>		(подпись)	
Руководитель	Малаховски Я.	.M.	(подпись)	
производства б) По безопасно тельности и з	е и организации і ости жизнедея			
<b>К защите допу</b> Зав. кафедрой _ « »	Васильев В.Н.		(подпись)	

Санкт-Петербург, 2014 г.

Квалификационная раб	ота выполнена с оценкой	
Дата защиты	«»	2014 г.
Секретарь ГАК		
Листов хранения		
Чертежей хранения		